

311  
327  
H79

Friedrich

± Nora  
de  
d'île de Céphalonie



58114  
H 36

**FLORE**  
DE  
**L'ILE DE CÉPHALONIE**  
OU  
**CATALOGUE DES PLANTES**

QUI CROISSENT NATURELLEMENT  
ET SE CULTIVENT LE PLUS FRÉQUEMMENT DANS CETTE ILE

redigé d'après les indications des auteurs et ses propres observations

PAR  
**TH. de HELDREICH**



**LAUSANNE**  
**GEORGES BRIDEL ÉDITEUR**

—  
1883

1882



DUPLICATA DE LA BIBLIOTHÈQUE  
DU CONSERVATOIRE BOTANIQUE DE GENÈVE  
VENDU EN 1922

# FLORE

DE

L'ILE DE CÉPHALONIE

---

LAUSANNE — IMPRIMERIE GEORGES BRIDEL

# FLORE

DE

## L'ILE DE CÉPHALONIE

OU

### CATALOGUE DES PLANTES


QUI CROISSENT NATURELLEMENT

ET SE CULTIVENT LE PLUS FRÉQUEMMENT DANS CETTE ILE

redigé d'après les indications des auteurs et ses propres observations

PAR

**TH. de HELDREICH**



LIBRARY  
NEW YORK  
BOTANICAL  
GARDEN

LAUSANNE

GEORGES BRIDEL ÉDITEUR

—  
1882

## ABRÉVIATIONS

Dallap.	=	Dallaporta.
U.	=	Unger.
Schm.	=	Julius Schmidt.
H.	=	Th. de Heldreich.
Schr.	=	D <sup>r</sup> Julius Schrader.
Spreitz. ou Sprz.	=	Spreitzenhofer





ΤΟΙΣ ΜΕΓΑΘΥΜΟΙΣ ΚΕΦΑΛΛΗΣΙ

ΜΝΗΜΗΣ ΤΕ ΚΑΙ ΦΙΛΙΑΣ ΕΝΕΚΕΝ

**ΑΝΑΤΙΘΗΣΙΝ**

Ο ΓΡΑΨΑΣ

« Δόσεις δάγην τε φίλη τε. »

Je dédie ce petit travail sur la flore de Céphalonie aux Céphaloniens — aux Céphaloniens magnanimes, comme les appelle Homère<sup>1</sup> — afin d'exprimer ma reconnaissance pour l'hospitalité généreuse qu'ils m'ont offerte et l'assistance aimable que j'ai trouvée de leur part pendant mes trois séjours dans l'île, circonstances qui ont puissamment contribué à faciliter mes recherches botaniques. Aussi, parmi le grand nombre d'excursions botaniques que j'ai faites pendant quarante ans en Grèce et en Orient, celles de Céphalonie m'ont laissé le plus agréable souvenir.

Athènes, juin 1882.

Ch. de Helldreich.

---

<sup>1</sup> « Ἀντάρ Ὀδυσσεὺς ἦγε Κεφαλλῆνας μεγάλους. » HOM. II. B, 631.



## INTRODUCTION

L'île de Céphalonie est la plus grande des îles ioniennes ou des *Sept-îles* (Ἑπτάνητος) comme les nomment les Grecs. Quant à sa flore elle était jusqu'à ces derniers temps très peu connue. SIBTHORP ne l'a pas visitée et par conséquent elle n'est pas mentionnée comme localité dans le *Prodromus Florae Graecae* de SMITH. En 1821 fut publiée en italien une petite Flore de Céphalonie<sup>1</sup> par un médecin très distingué, le Dr *Nicolas Dallaporta*, dont les descendants de la seconde et troisième génération ont été et sont de même des médecins et pharmaciens renommés du pays. Cet ouvrage, qui a le mérite d'être le premier publié par un indigène et donnant les noms vulgaires grecs, n'est cependant qu'une énumération raisonnée des plantes médicinales et économiques, classées d'après le système de Linné, et dont les observations du texte se rapportent seulement à l'usage et à la culture des plantes spontanées ou cultivées à Céphalonie. Le nombre des espèces spontanées énumérées par Dallaporta s'élève à environ 160, dont l'identité et la synonymie sont assez souvent difficiles à établir. En 1824 le général CH. JAMES NAPIER, alors gouverneur de l'île, envoya pour la première fois des graines du sapin du *Monte-nero* en Angleterre où il fut

<sup>1</sup> Sous le titre *Prospetto delle piante che si trovano nell' isola di Cefalonia e che si possono adoperare a titolo di alimento, o di rimedio del Sign. Dr. Niccolo Dallaporta, medico fisico*, ecc. Corfu 1821. In-8.

décrit et figure en 1839, dans le *Pinetum Woburnense*, sous le nom d'*Abies Cephalonica* <sup>1</sup>.

Le botaniste italien AL. DOM. MAZZIARI a vécu pendant quarante ans (1817—1857) aux îles ioniennes. Pendant les dernières années de sa vie, il habitait Zante. Il a beaucoup herborisé à Corfou, Leucas et Zante, moins à Céphalonie, d'où cependant il a distribué quelques plantes cueillies par ses élèves. Son herbier a été acheté par *Tommasini* et fait maintenant partie du musée d'histoire naturelle de la ville de Trieste <sup>2</sup>.

En 1834 l'île de Céphalonie fut visitée par le Dr *Wist* et *G. Schimper*, cités dans le prodrome de De Candolle et dans la *Flora orientalis* de Boissier pour un petit nombre de plantes rapportées par eux. Ils n'ont fait que passer et cela en automne, comme nous le prouve la découverte d'une nouvelle espèce automnale de *Crocus* dédiée à Schimper par J. GAY <sup>3</sup>.

En septembre 1858, le professeur ALB. MOUSSON de Zurich visita Céphalonie, mais s'intéressant plus à la faune qu'à la flore, il l'explora surtout sous le point de vue des mollusques terrestres et d'eau douce. Cependant, dans la relation de son voyage <sup>4</sup>, en décrivant l'ascension au Monte-nero, il parle aussi de la végétation et surtout de la forêt de sapins.

La première exploration scientifique vraiment importante pour la

<sup>1</sup> D'après Unger. *Wissenschaftliche Ergebnisse einer Reise in Griechenland und den jonischen Inseln*, in-8, Wien 1862, pag. 60. Le sapin fut déjà mentionné par Loudon en 1838 dans le *Gard. Magaz.* XIV, vol. IV, sér. 2, pag. 81 et décrit et figuré de nouveau dans *Gard. Magaz.* XV, vol. V, sér. 2, 1839, pag. 238. Unger cite tous les ouvrages qui ont traité du sapin de Céphalonie.

<sup>2</sup> Malheureusement les indications des localités dans l'herbier et les collections distribuées par *Mazziari* ne méritent pas toujours entière confiance. Dans les *Verhandlungen der zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien*, Bd. XI, 1861, pag. 411-430 et Bd. XVIII, 1868, pag. 425-428 ont été publiés deux catalogues des Cryptogames de l'herbier *Mazziari*. Les indications des localités étant très vagues et la flore cryptogamique ayant besoin d'être revue, je n'en ai pas tiré parti pour la présente flore spéciale de Céphalonie, me réservant de le faire plus tard pour ma flore comparative des îles.

<sup>3</sup> *Crocus Schimperii* J. Gay! in Schimp. pl. exsicc. 1835. L'espèce est identique avec *C. Spruneri* Boiss. et Heldr., décrit en 1846 dans *Boissier, Diagn. plant. Or.* VII, pag. 103.

<sup>4</sup> Publiée en 1859 sous le titre *Ein Besuch auf Korfu und Cefalonien im September 1858. Vortrag gehalten den 10. Februar 1859 von Alb. Mousson.* Zürich. In.-8.

flore de Céphalonie fut celle faite en avril 1860 par le Dr FR. UNGER, professeur à Vienne. Unger fit un séjour d'environ une semaine à l'île et en rapporta en tout 176 espèces, dont 56 sont des plantes cellulaires, pour la plupart des lichens et des mousses <sup>1</sup>. De la flore de l'île, telle que je la présente aujourd'hui, contenant 824 espèces spontanées, la connaissance de presque un cinquième est donc due aux recherches d'Unger.

Au printemps de 1861, un an après Unger, j'ai visité pour la première fois l'île de Céphalonie, en compagnie de M. JULES SCHMIDT, directeur de l'observatoire d'Athènes. Nous y avons séjourné du 6 mai jusqu'au 12 mai, en herborisant surtout au mont Enos et aux environs d'Argostoli. En 1867 j'ai de nouveau visité l'île, en y séjournant du 26 août jusqu'au 4 septembre et en la parcourant dans toutes les directions. Enfin, en 1872, j'y ai fait un séjour de plus de deux mois, du 22 juillet jusqu'au 24 septembre. Pendant ce séjour, j'ai eu tout le loisir d'examiner les localités, que je n'avais pas encore visitées dans mes excursions précédentes et d'étudier à fond la végétation de l'île. M. J. Schmidt aussi avait visité de son côté l'île de Céphalonie de nouveau, en avril 1867, pour y étudier les effets des tremblements de terre qui alors venaient de ravager le pays. Il ne négligea pas de cueillir quelques plantes dans ses excursions et de me les rapporter.

En mai 1872 le Dr JULES SCHRADER de Berlin fit une herborisation en Céphalonie. Il y cueillit 42 espèces, qui furent déterminées par M. le professeur ASCHERSON et dont M. Schrader a eu l'extrême bonté, sur ma prière, de me communiquer la note. Enfin, en 1877, M. SPREITZENHOFER de Vienne fit une herborisation de trois jours (du 16 au 19 avril) à Céphalonie, dont il a publié le résultat dans le compte rendu de la Société zoologique et botanique de Vienne <sup>2</sup>. Il y a énuméré 116 espèces de Céphalonie, dont seulement 4 à 5 n'avaient pas encore été observées dans l'île par Unger ou par moi. Enfin, en 1878, M. LETOURNEUX, en passant à Céphalonie, y a aussi

<sup>1</sup> Le catalogue des plantes cueillies par *Unger* dans son voyage se trouve dans sa relation *Wissenschaftliche Ergebnisse*, etc., pag. 97-141, dont j'ai cité déjà plus haut le titre complet. Un chapitre entier dans l'ouvrage d'Unger pag. 52-67 traite *in extenso* du *Monte-nero* et de l'*Abies Cephalonica*.

<sup>2</sup> *Beitrag zur Flora der jonischen Inseln: Corfu, Cephalaria und Ithaca*, von G. C. Spreitzenhofer, dans *Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien*, Jahrgang 1877, Wien 1878, pag. 711-734.

herborisé et surtout sur le mont Enos, où il trouva le *Monotropa Hypopitys*, qui n'avait pas été observé par ses prédécesseurs.

On comprend que par de si nombreuses explorations les matériaux sur la flore de Céphalonie se sont tellement augmentés depuis 1860, qu'à ce jour cette île est certes une des mieux connues dans ces parages au point de vue de sa végétation.

Pour compléter cet aperçu historique des explorations scientifiques à Céphalonie, j'ajouterai qu'en 1862 le Dr L. MILLER de Vienne y fit une excursion entomologique très fructueuse, dont le résultat, précédé de quelques observations générales sur l'île, a été publié dans le journal entomologique de Vienne <sup>1</sup>.

Je ne m'étendrai pas sur la topographie de l'île. Elle a été très bien étudiée et on trouve d'excellentes descriptions dans les ouvrages de Goodison <sup>2</sup>, de Mousson, d'Unger, de L. Miller <sup>3</sup> et surtout de Wiebel, qui a publié la description physique la plus complète de l'île <sup>4</sup>. Je me limiterai donc à quelques notes sur le caractère de la végétation en général.

Corrélativement à la position géographique de l'île de Céphalonie, sa flore se rattache le plus étroitement à celle de Grèce et surtout de la Grèce occidentale. Comme les flores des îles en général, elle est pour la même surface bien moins riche en espèces que celle du continent. Si nous jetons un coup d'œil sur les régions qu'on peut distinguer d'après la nature du terrain et l'élévation au-dessus du niveau de la mer, nous retrouvons à Céphalonie à peu près les mêmes zones avec les mêmes subdivisions comme je les ai établies pour la flore d'Attique <sup>5</sup>; seulement, comme cela se comprend, le

<sup>1</sup> L. Miller, *Ergebnisse einer entomologischen Reise nach Cephalonia*, dans *Wiener entomologische Monatschrift*, VI. Band, 1862, pag. 269-282. et p. 320-326, 339-355.

<sup>2</sup> W. Goodison, *A historical and topographical Essay upon the Islands of Corfu, Leucadia, Cephalonia, Ithaca and Zante*, etc. London 1822. in-8.

<sup>3</sup> Les titres des ouvrages des trois derniers auteurs ont déjà été indiqués plus haut.

<sup>4</sup> Wiebel, *Die Insel Kephallonia und die Meermühlen von Argostoli. Versuch einer Lösung dieses geophysikalischen Räthsels*, Hamburg 1874. in-4.

<sup>5</sup> Voir : « l'Attique au point de vue des caractères de sa végétation, » par Th. de Heldreich. (Compte rendu sténographique du Congrès international de botanique et d'horticulture, tenu à Paris du 16 au 24 août 1878, Paris 1880, pag. 106-119.)



nombre des espèces caractéristiques pour chaque région est beaucoup plus petit. Ainsi dans la 1<sup>e</sup> zone, celle du littoral, subdivisée en région des dunes et région des halipèdes, il manque toutes les *Frankeniacees* et les plantes suivantes si caractéristiques pour ces régions en Attique : *Brassica Tournefortii* Gou., *Erucaria Alepica* Gaertn., *Medicago marina* L., *Alhagi Graecorum* Boiss., *Centaurea spinosa* L., *Verbascum pinnatifidum* Vahl, *Statice sinuata* L., *Atriplex Halimus* L., *Galilea mucronata* L., etc. Il y a au contraire à Céphalonie, comme éléments de ces régions, quelques plantes qui sont étrangères à la flore d'Attique, telles que *Ambrosia maritima* L., *Salsola Soda* L. et *Statice cancellata* Bernh. Plus sensible encore est la différence entre les deux flores dans la 2<sup>e</sup> zone, celle de la plaine, qui est très peu développée et par conséquent très pauvre en espèces à Céphalonie. Il serait trop long d'énumérer les espèces nombreuses de cette zone en Attique, qui manquent à Céphalonie. Il en est de même de la 3<sup>e</sup> zone, celle des collines, qui est divisée en région des collines à phryganes<sup>1</sup> et rég. des maquis. Cependant la région des collines à phryganes est la plus développée et la plus étendue de toutes à Céphalonie, mais la composition en est très différente comparativement à celles de la même région en Attique. Les espèces de phryganes qui prédominent presque exclusivement dans cette région à Céphalonie sont *Anthyllis Hermanica* L., *Poterium spinosum* L. et *Thymus capitatus* Lk. Le peuple de Céphalonie n'appelle point ces sous-arbrisseaux, comme celui de la Grèce continentale, φρύγανα, mais στουβηαίς, nom également très ancien (de στουβή<sup>2</sup>). Les autres phryganes si communs en Attique et le reste de la Grèce, ou manquent complètement à Céphalonie, comme le *Genista acanthoclada* DC. et *Satureia Thymbra* L., ou sont rares comme les nombreuses *Cistinées* et surtout le *Thymelaea hirsuta* (L.) et *Th. Tartonraira* (L.), qui ne se trouvent que dans quelques localités restreintes. Dans la région des maquis il manque à Céphalonie le *Globularia Alypum* L. et le *Pinus Halepensis* Mill., si abondant sur le continent grec, y est si rare que je

<sup>1</sup> Du grec φρύγανα, nom collectif ancien et moderne pour les sous-arbrisseaux, qui couvrent les collines sèches. Voir Heldr., l'Attique au point de vue des caractères de sa végétation. etc. pag. 109.

<sup>2</sup> Στουβή ou φέως de Théophraste (h. pl. I, 10, 4 et VI, 1, 3) paraît être précisément le *Poterium spinosum*.

ne l'ai pas observé moi-même et qu'il a été indiqué d'une seule localité par *Spreitzenhofer*. Il y a des maquis très touffus et assez étendus, surtout au mont *Rhoudi* (ou partie septentrionale du mont Enos, vers Same), sur les pentes orientales du *mont Atro* à l'est du mont Enos et au bois d'*Athéra* (ὄρη τοῦ Ἀθήρας) dans la partie occidentale de l'île. Ce sont surtout *Pistacia Terebinthus* L. et *P. Lentiscus* L. (souvent arborescents), *Arbutus Unedo* L., *Phillyrea media* L. et *Quercus Calliprinos* Webb. (arborescent), qui forment ces bosquets (*maquis*). Enfin même la IV<sup>e</sup> zone, celle des sapins, est représentée à Céphalonie sur le mont Enos (ancien *Aenos*, aujourd'hui *Monte-nero*), qui s'élève à la hauteur d'environ 5000 pieds au-dessus du niveau de la mer et dont les sommités de 4000 à 5000 pieds sont couvertes de bois de sapins (*Abies Cephalonica* Loud.). C'est dans cette région qu'ont été observées 54 espèces plus ou moins subalpines, qui presque toutes se trouvent aussi sous les mêmes conditions sur les montagnes de la Grèce.

En voici la liste : *Anemone blanda* Sch. et Ky., *Ranunculus calthaeifolius* Jord., *Helleborus cyclophyllus* (?) Boiss., *Paeonia peregrina* (L.), *Corydalis solida* β *densiflora* (Presl.), *Cordamine Graeca* L., *Erysimum Boryanum* Boiss., *Cochlearia saxatilis* L., *Aubrietia deltoidea* β *microphylla* Boiss., *Alyssum minutum* Schlecht., *Thlaspi rivale* Presl., *Hutchinsia petraea* (L.), *Polygala Nicaeensis* Risso., *Saponaria Aenesia* Heldr., *Arenaria Guicciardii* Heldr., *Cerastium tomentosum* L., *Medicago lupulina* L., *Trifolium physodes* Stev., *Astragalus aristatus* β *Cephalonicus* Boiss., *A. angustifolius* Lam., *Crataegus* sp. . . . *Sempervivum tectorum* L., *Saxifraga controversa* β *Parnassica* Boiss., *S. chrysosplenifolia* Boiss., *Cnidium apioides* L., *Pterocephalus Parnassi* Spreng., *Achillea Ligustica* All., *Centaurea subciliaris* Boiss. et Heldr., *Taraxacum officinale* β *alpinum* Koch., *Lactuca viminea* (L.), *Campanula Spruneri* Hampe, *Monotropa Hypopitys* L., *Lithospermum incrassatum* Guss., *Alkanna Graeca* Boiss., *Myosotis pusilla* Loisl., *Calamintha alpina* L., *Scutellaria hirta* Sibth. β *brachystegia* Boiss., *Lamium striatum* Sibth. var., *Ajuga Orientalis* β *Aenesia* Heldr., *Teucrium Polium* β *roseum* Boiss., *Acantholimon Echinus* L., *Abies Cephalonica* Loud., *Orchis provincialis* β *pauciflora* (Ten.), *Epipactis rubiginosa* Gaud., *Gagea foliosa* Roem. et Sch., *Bellevallia dubia* (Guss.), *Scilla bifolia* β *mi-*

*nor Boiss.*, *Ornithogalum exscapum Ten.*, *Luzula Forsteri DC.*, *Mibora verna (Trin.)*, *Milium Montianum Parlat.*, *Melica Cretica Boiss. et Heldr.*, *Festuca duriuscula L.* et *Nephrodium pallidum Bory.*

Ayant l'intention de publier sous peu une flore comparative des îles ioniennes, de l'île de Candie, des îles de l'Archipel et de l'Attique, je ne donnerai pas ici un tableau comparatif complet et détaillé du nombre et de la proportion des espèces par familles et genres, mais j'ajouterai seulement quelques remarques sur les plantes endémiques et sur les rapports entre les flores de Céphalonie, de l'île de Zante et de la Grèce continentale.

Abstraction faite des plantes cultivées et des Cryptogames cellulaires, qui sont encore trop insuffisamment connues, nous connaissons 766 espèces de plantes vasculaires de Céphalonie. De ces 766 espèces, les 10 espèces ou variétés particulières suivantes seulement n'ont pas été trouvées ailleurs jusqu'à présent et peuvent être considérées comme endémiques ou propres à la flore de Céphalonie : *Malcolmia flexuosa Sibth.* β *Cephalonica Heldr.*, *Saponaria Aenesia Heldr.*, *Silene Cephalenia Heldr.*, *Ononis antiquorum L.* β *lanata Heldr.*, *Astragalus aristatus Hér.* β *Cephalonicus Boiss.*, *Scabiosa Dallaportæ, Heldr.*, *Centaurea subciliaris Boiss. et Heldr.* *Verbascum sp. (e monte Atro)*, *Ajuga Orientalis L.* β, *Aenesia Heldr.* et *Abies Cephalonica Loud.*<sup>1</sup>. Le plus grand nombre des espèces de la flore de Céphalonie se trouve aussi en Grèce, en tout 746 espèces, car outre les dix espèces endémiques, que je viens d'indiquer, seulement les dix espèces suivantes n'ont pas encore été observées en Grèce : *Delphinium brevicornu Vis.* (Dalmatie), *Thlaspi rivale Presl.* (Sicile), *Moricandia arvensis (L.)* (Sicile, Italie, France), *Cerastium vulgatum L.* (douteux — Europe septentr.), *Crepis purpurea Biv.* (d'après Unger — Sicile), *Campanula Garganica Ten.* (Dalmatie, Italie inférieure), *Satureia cuneifolia Ten.* (Italie, Dalmatie, Asie Mineure), *Gagea foliosa B. et Sch.* (Sicile), *Colchicum Kochii Parl.* (Dalmatie, Italie) et *Mibora verna*

<sup>1</sup> Parmi les Cryptogames énumérés par Unger, l. c., pag. 112, il y a deux espèces nouvelles de mousses décrites par Juratzka dont l'une (*Neckera Cephalonica Jur. et Ung.*) paraît endémique de Céphalonie, tandis que l'autre (*Neckera turgida Jur.*) a été trouvée depuis par moi au mont Ida en Crète (en août 1870).

(*Trin.*) (Italie, etc.) Ce sont, comme on voit par les notes sur leur distribution géographique ajoutées en parenthèse, pour la plupart des espèces des pays voisins au nord et à l'ouest (Dalmatie, Italie), qui trouvent à Céphalonie leur limite orientale. De celles-ci, l'aire ne s'étend donc pas jusqu'au continent grec, mais il y a un certain nombre d'autres plantes dont l'aire comprend la Grèce occidentale (Etolie, Acarnanie), ou le Péloponèse, ou l'île de Candie, sans atteindre cependant la Grèce orientale. Il ne sera pas sans intérêt de les signaler; ce sont les 21 espèces suivantes : *Crambe Hispanica* L. (Sardaigne, Pylos, Pelop. occid.), *Tunica rigida* L. (Sicile, Achaïe), *Triadenia Webbii* Spach. (seulement à Zante), *Trifolium xanthinum* Freyn. (Etolie, Achaïe), *Trif. multistriatum* Koch. (Etolie, Macédoine), *Tetragonolobus purpureus* Mch. (Sicile, Peloponèse), *Hedysarum capitatum* Desf. (Italie, Achaïe), *Ptychotis ammoides* Gou. (Italie, Dalmatie, Béotie d'après Spruner), *Hippomarathrum cristatum* DC. (Crète, îles de l'Archipel, Béotie d'après Sibth.), *Colladonia heptaptera* Boiss. (Zante, Peloponèse), *Chrysanthemum Myconis* L. (Italie, Candie), *Senecio erraticus* Bert. (Italie, Dalmatie, Zante, Peloponèse, Béotie), *Monotropa Hypopitys* L. (mont. du Peloponèse, Olympe), *Heliotropium Bocconi* Guss. (Sicile, Etolie, Santorin), *Stachys Parolinii* Vis. (Etolie), *Stachys candida* Bory et Chaub. (Peloponèse), *Scutellaria hirta* Sibth  $\beta$  *brachystegia* Boiss (mont Taygète), *Teucrium Polium* L.  $\beta$  *roseum* Boiss. (Europe occidentale, Zante, Chypre), *Statice cancellata* Bernh. (Dalmatie, Illyrie, Navarin rar.), *Salsola Soda* L. (Europe occidentale, Etolie<sup>1</sup>) et *Euphorbia biglandulosa* Desf. (Sicile, Peloponèse).

En comparant la flore de Céphalonie à celle de Zante, nous arrivons aux résultats suivants : La flore de Zante, très bien connue grâce aux travaux de Margot et Reuter<sup>2</sup>, contient d'après ces auteurs 604 espèces de plantes vasculaires<sup>3</sup>, dont 178 ne se trouvent pas à Céphalonie. Ce sont des espèces pour la plupart très communes en Grèce et il est bien possible que plusieurs d'entre

<sup>1</sup> Cette plante a été indiquée de l'Attique par D'Urville, mais elle n'y a jamais été trouvée par d'autres.

<sup>2</sup> *Essai d'une Flore de l'île de Zante, par H. Margot et F.-G. Reuter.* (Lu à la Société de physique et d'histoire naturelle de Genève, en mars 1838.)

<sup>3</sup> D'après les auteurs il y aurait réellement 636 plantes vasculaires, mais j'ai dû éliminer de ce nombre 32 espèces, ou parce qu'elles sont sans aucun doute cultivées (p. e. *Linum usitatissimum*, *Erum Lens*, *E. Errilia*, *Arum*

elles croissent aussi à Céphalonie et ont simplement échappé jusqu'à présent à l'observation des botanistes. Des 766 plantes vasculaires connues de Céphalonie, 350 n'ont pas été trouvées à Zante. Dans ce nombre sont comprises toutes les plantes de la région des sapins qui manque entièrement à l'île de Zante. Les familles des *Portulacées*, *Haloragées*, *Monotropées*, *Amarantacées*, *Laurinées*, *Platanées*, *Callitrichinées* et *Gnetacées* représentées dans la flore de Céphalonie n'existent pas ou du moins n'ont pas été observées à Zante où au contraire sont représentées les *Nymphéacées*, *Globulariées* et *Equisetacées*, qui paraissent manquer à Céphalonie.

Le tableau suivant fait voir le nombre comparatif des espèces des grandes classes et des familles les plus riches en espèces en Attique, Céphalonie et Zante :

		en Attique, Céphalonie, Zante,		
En sont :	Espèces	1445	766	604
Dicotylédones . . . . . »		1124	617	463
Monocotylédones . . . . . »		300	133	129
Gymnospermes . . . . . »		7	4	2
Cryptogames vasculaires . . . »		14	12	10
Légumineuses . . . . . Espèces		170	77	74
Composées . . . . . »		147	97	76
Graminées . . . . . »		120	60	56
Crucifères . . . . . »		77	32	17
Caryophyllées . . . . . »		72	34	15
Ombellifères . . . . . »		69	43	27
Labiées . . . . . »		64	39	31
Liliacées . . . . . »		57	21	23
Borraginées . . . . . »		46	18	14
Scrofularinées . . . . . »		37	18	14
Renonculacées . . . . . »		34	15	15

Le fait le plus remarquable que présente ce tableau, est la différence très notable dans la proportion des espèces des Légumineuses et des Composées en Attique et aux îles. En Attique les Légumineuses forment environ le onze pour cent de la végétation vasculaire, à Céphalonie seulement le dix pour cent ; les Composées au contraire

*Colocasia*, etc.) ou parce qu'elles ont été énumérées sous deux noms différents (p. e. *Silene gallica* et *S. quinquevulnera*, *Ononis diacantha* et *O. spinosa*, qui appartiennent toutes les deux à l'*Ononis antiquorum*, etc., etc.).

ne forment que 10 % en Attique et 12,6 à Céphalonie; à Zante la proportion des espèces des deux familles est à peu près égale (12%) mais toujours celle des Composées est plus forte comparativement à l'Attique (12% à Zante et 10% en Attique)<sup>1</sup>.

Il me reste à dire quelques mots sur les principales cultures de l'île. Quoiqu'elle soit très montagneuse, avec des montagnes et collines très pierreuses, dont les pentes sont souvent très escarpées et aboutissent à des falaises et des rochers à pic, les habitants ont néanmoins su tirer profit de cette nature si sauvage avec une assiduité et une persévérance vraiment admirables, en construisant avec une peine inouïe des terrasses sur les plans les plus inclinés et en transportant souvent même de la terre au sommet des rochers, afin de gagner quelque parcelle de terrain et planter quelques ceps de vigne dans des endroits qui paraissent inaccessibles. La vigne forme la culture par excellence, et c'est surtout la vigne du raisin de Corinthe, qui se cultive en grand et dont le produit est la principale source de richesse pour le pays. En outre on cultive plusieurs variétés de vigne, dont le raisin sert à faire du vin, qui est excellent et dont l'exportation devient de plus en plus importante depuis qu'on a fait de notables progrès quant à sa préparation. La meilleure qualité pour l'exportation est le vin rouge nommé *Mavrodaphni* fait avec le raisin noir du même nom. Le vin blanc *Rompolla*, ainsi nommé d'après la variété de raisin blanc dont on le fait, est très bon aussi, mais ne supporte pas le transport. On fait aussi d'excellent vin muscat (*Moschato*), mais en moindre quantité. Au raisin de Corinthe et au vin, il faut ajouter comme troisième produit principal de l'île l'huile d'olive. L'olivier se cultive en grand surtout dans les dèmes de *Livathó*, *Eliós* et *Palike*, où le terrain est plus propre pour la culture de cet arbre. Les autres cultures de l'île sont de peu d'importance. On cultive, surtout aux environs des villes d'Argostoli et Lixouri, d'excellents légumes en grande abondance. Les melons de Céphalonie sont aussi très exquis.

---

<sup>1</sup> J'ai noté ce même fait en comparant la flore d'Attique à celle de Crète. Dans les îles en général la proportion des Légumineuses paraît être moindre et celle des Composées plus forte : c'est une question qui demande d'être encore mieux éclaircie par des données plus nombreuses.

# FLORA CEPHALONICA

---

## PLANTÆ VASCULARES

---

### I. DICOTYLEDONEÆ

#### 1. THALAMIFLORÆ

##### **Ranunculaceæ.**

*Clematis Flammula* L. Vernac. Ἀγράμπελι; herba ut exulceratoria adhibetur. Frequens ad sepes, prope *Pessada*, *Hagios Thomas*, *Heracleon* et *Same* (H.). Prope *Kipuria* lusum observavi laciniis foliorum angustissimis. Jul.-Sept.

*Anemone stellata* Lam. In collibus prope *Argostoli* et in eparchia *Palike* haud frequens (H., Schm.). Aprili et Maio.

*A. blanda* Schott. et Ky. (A. Apennina Unger non L.) In regione abietina m. Aeni (U., H., Schr., Sprz.). Aprili.

*Adonis autumnalis* L. In arvis prope *Argostoli* (H.). Maio.

*Ranunculus trichophyllus* Chaix. In aquis stagnantibus : ad *Kutavo* prope *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*R. Ficaria* L. In oropedio *Omalà* et in reg. superiore m. Aeni (H.). Maio.

*R. calthæfolius* Rchb. In pineto m. Aeni, alt. 4000' (U., H., Sprz.).

*R. chærophyllos* L., Freyn.! (R. Agerii Bertol., R. Peloponnesiacus Boiss.). In regione superiore m. Aeni (H.). Maio.

*R. flabellatus* Desf. (R. chærophyllos auct. plur. non L.). In oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*R. Sprunerianus* Boiss. In saxosis prope *Balsamata* oro-

pedii *Omalà* et pr. cœnobium in m. Atro (H., Sprz.) Maio. Forma minor pauciflora crescit in reg. superiore m. Aeni (H.).

*R. palustris* L. Prope *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*R. velutinus* Ten. Prope *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*R. Chius* DC. In oropedio *Omalà* (H., Schr.). Maio.

*R. brachycarpus* F. et Mey. Prope *Argostoli* (Schm., H.). Maio.

*R. muricatus* L. In humidis pr. *Argostoli* (Schm. H.). Aprili et Maio.

Obs. *R. aeris* Dallaporta (vern. Ἀδελόχορτον) forte ad *R. palustrem* vel ad *R. velutinum* spectat.

*Helleborus niger* L. Σάροφ. In insula Cephalenia secund. Dallaporta (an *H. cyclophyllus* Boiss.?).

*Nigella Damascena* L. In herbosis prope *Argostoli*, *Pessada*, etc. (H.). Maio.

*Delphinium Ajacis* L. (*D. consolida* Sibth. Fl. Gr., Dallp., non L.). In arvis oropedii *Omalà* (H.). Maio.

*D. brevicornu* Vis. (fide Ascherson). Prope *Same* (Schr.). Maio.

*D. peregrinum* L. In faucibus vallis *Polytrichi* prope *Spartia* (H.). Aug.

*D. Staphysagria* L. In variis locis (Dallap.), in oliveto pr. *Drapano* et copiose prope *Kontogianata* (H.). Aug.

*Paeonia peregrina* Mill. var. *latifolia* Boiss. (*P. officinalis* Fl. Gr., non L.). Vernac. Σουέττο. In variis locis praesertim in *Monte nero* (Dallap.), in regione abietina m. Aeni l. d. *Rhodi* (H.). Aug. (fructif.).

## Papaveraceæ.

*Papaver Rhœus* L. Παπαρόνα. Herba comeditur. In collibus aridis et arvis frequens (Schm., H.). April. Mai. Formam pusillam in montosis legit cl. Unger.

*P. somniferum* L. Ὕπνος. Frequens sec. Dallaporta, sed cultum ut videtur.

*P. Argemone* L. In cultis et locis aridis; pr. *Argostoli*, *Pessada*, etc. (Schm., H.). Aprili et Maio.

*Glaucium luteum* Scop. Ἀγρία Φασουλιά. In arenosis maritimis, pr. *Lisuri*, *Hayios Soter* (*Thynià*) et *Argostoli*; nec non in lapidosis montanis usque ad alt. 1500' prope *Dilinata*, *Kastro*, freq. (H.). Aug.



## Fumariaceæ.

*Corydalis solida* Sm.  $\beta$ . *densiflora* Boiss. *Fl. Or.* (C. densiflora Presl.) Frequens in regione superiore m. Aeni ad cacumen usque, alt. 4500'-5500' (H., Sprz.). Maio. (Heldr. Herb. Graec. norm. N° 806).

*Fumaria officinalis* L. *Καρνόχορπον*. Prope *Argostoli* (ad *Kutavo*), in cultis (H.). Sept. (adhuc flor.).

*F. parviflora* Lam. In arvis pr. *Argostoli* (Schm., H.). Maio.

*F. capreolata* L. In saxosis et ad muros. Pr. *Koriana* (Schm.), pr. *Pessada* et *Francata* in oropedio *Omalà* (H.). Aprili et Maio.

*F. Thureti* Boiss., forma floribus pallidioribus et paululo quam in typo minoribus. In oropedio *Omalà* pr. *Balsamata* (Sprz.). Aprili.

*F. macrocarpa* Parlat. forma laxa scandens. Ad muros et in saxosis prope *Balsamata* ad radices m. Aeni (H.). Maio.

## Cruciferæ.

*Mathiola tricuspidata* (L.). In arenosis maritimis prope *Lixuri* (H.). Sept.

*Cardamine hirsuta* L. In regione abietina m. Aeni (H.). Maio.

*C. Græca* L. In sylvis abietinis m. Aeni haud rara (U., H., Schr., Sprz.). Aprili et Maio.

*Arabis verna* (L.). In Aeno et *Atro* montibus, alt. 2000'-3000' (U., H.). Maio.

*Nasturtium officinale* R. Br. *Κάρδαμυ*. Freq. in aquis stagnantibus v. lente fluentibus : copiose circa *Kutavo*, in stagno *Akoli*, prope *Pessada*, etc. (Dallap., Schm., H.). April.-Jul.

*Erysimum Boryanum* Boiss. et Sprun. a. *genuinum* Boiss. *Fl. Or.* In regione superiore m. Aeni rarius (H.). Maio.

*Conringia Orientalis* (L.). In cultis prope *Francata* in oropedio *Omalà* rara (H.). Maio.

*Sisymbrium officinale* (L.). In cultis pr. *Argostoli* (Dallap., Schm., H., Sprz.). Aprili et Maio.

*S. polyacratium* L. In ruderibus prope *Argostoli* et *Pessada* (H.). Mai.-Iul.

*Malcolmia fleurosa* Sibth. var. *Cephallica* Heldr. Frequens in reg. inferiore m. Aeni pr. conobium *Hag. Gerasimos* in valle *Omalà* usque ad 2000' alt. (H.). Forma montana a typo maritimo foliis tenuioribus, floribus fere dimidio minoribus siliquisque brevioribus recedens. Maio.

*M. Chia Lam.* Prope *Argostoli* (Schm.), ibidemque et ad oropedium *Omalà* usque (Sprz.); indicata quoque ab Unger. Aprili et Maio.

*Cochlearia saxatilis* L. In m. Aeno (Ung.)

*Aubrietia deltoidea* (L.)  $\beta$ . *microphylla* Boiss. *Fl. Or.* In cucumine m. Aeni, alt. 5500' (H.). D. 9 Maio.

*Alyssum minutum* Schlecht. Raro in regione superiore m. Aeni (H., Sprz.). Maio.

*A. campestre* L. A cl. Unger lectum loco specialiter non indicato. Var.  $\beta$ . *micropetalum* Boiss. *Fl. Or.* In m. Aeno (U.).

*Berteroa mutabilis* Vent. Raro in pascuis siccis m. Aeni pr. *Hagia Elertheria* (H.). Aug.

*Erophila vulgaris* DC. Ad muros prope *Argostoli* et in regione superiore m. Aeni ad cacumen usque (U., H., Sprz.). Maio.

*Clypeola Jonthlaspi* (L.). In oropedio *Omalà* (H., Sprz.). Aprili.

*C. microcarpa* Moris. In regione super. m. Aeni (H.). Maio.

*Biscutella Columbae* Ten. In aridis haud rara, pr. *Rasata*, etc. (U., H.). Mai. Variat siliculis glabris et hirsutis.

*Thlaspi virale* Presl. In regione abietina m. Aeni circa *Casa inglese* (H., Sprz.). Maio. Ad hanc speciem *Thlaspi* praecox a cl. Unger quoque in « *monte nigro* » indicatum haud dubie spectat.

*Teesdalia Lepidium* DC. In cacumine Aeni (U.).

*Hutchinsia petraea* (L.). In regione super. m. Aeni (H.). Maio.

*Capsella bursa pastoris* (L.). In cultis pr. *Rasada*, *Pessada*, etc. (Dallap., H.), nec non in regione super. m. Aeni (forma pusilla vix pollicaris) (H., Sprz.). Aprili et Maio.

*Lepidium graminifolium* L. Frequens ad vias et in ruderibus pagorum *Pessada*, *Drapuio*, *Argostoli*, *Kontogiannata*, etc. (H.). Iul. Aug.

*Cakile maritima* L. In arenosis maritimis; *Argostoli*, *Lordata*, *Steno*, etc. (H., Sprz.). April.-Sept.

*Moricandiu arrensis* (L.). Planta jam a cl. Schimper et Wiest in *Cephalenia lecta*, freq. crescit in collibus argillosis pr. *Lixuri* et in eparchia *Palike* tota, pr. *Chavriata*, etc. (U., H.). Maio.

*Hirschfeldia adpressa* Mœnch. *Βροβδα*. In locis incultis et collibus siccis freq. pr. *Argostoli*, *Pessada*, *Spartia* (H.). Maio.

*Brassica oleracea* L. Coluntur varietates plurimæ : var. *capitata*, *Μάτζα*; var. *botrytes*, « Cavoli; » var. *purpurea*, « Broccoli » (cfr. Dallaporta, p. 90).

*B. nigra* L. *Σινάπι*. Colitur (Dallap.).

*Eruca sativa* Lam. *Ροῖζα*. Spontanea pr. *Argostoli* et sæpe culta ad usum culinarium (Dallap., H.). Maio.

*Enarthrocarpus arcuatus* Labill. Ad litora maris prope *Drapano* (H.). Maio.

*Raphanus sativus* L. *Ραπάνι*. Frequenter colitur (Dallaporta, H.).

*Crambe Hispanica* L. In cultis ad litora maris prope *Drapano* (*Argostoli*) (H.). Maio.

*Bunias Erucago* L. In arvis et ad vias, *Argostoli*, *Drapano*, etc. (H.). Maio.

## Capparidaceæ.

*Capparis spinosa* L. *Καρπασιά* (Dallap.). Copiose in valle *Polytrichi* prope *Spartia*, et inter *Lixuri* et *Kontogianata* (H.). Aug.

*C. rupestris* Sibth. (*C. spinosa*, ζ. *rupestris* Boiss. Fl. Or.) In rupibus excelsis mari vicinis : pr. *Poros*, pr. *Hagios Vararos* supra *Drapano*, pr. *Lixuri* in *Palæocastro* (H.). Mai.-Aug.

## Resedaceæ.

*Reseda alba* L. In arvis pr. *Argostoli*, etc. (U., H.). Maio. Formam macriorem (*R. Hookeri* Guss.) legi prope *Kastro* et pr. *Lixuri* in collibus saxosis (H.). Mai.-Aug.

*R. lutea* L. In collibus herbosis ad *Miniadata* pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*R. luteola* L. Ad vias et in muris, ad *Hagia Euthymia* (*Pytharos*), pr. *Piscardo* et pr. *Petricata* (*Thynià*) (H.). Jul.-Aug.

### Cistaceæ.

*Cistus villosus* L. In collibus saxosis prope *Argostoli* alibique (H., Sprz.). Aprili et Maio.

*C. salviæfolius* L. In collibus aridis frequens : *Argostoli*, *Pessada*, *Piscardo* (H.). Maio.

*Helianthemum salicifolium* (L.). In oropedio *Omalà* et in monte Aeno (Sprz.). Aprili.

*H. vulgare* (Gærtn.) var. *Græcum* Boiss. In regione media m. Aeni (H.). Maio.

*Fumana Arabica* (L.). In collibus apricis pr. *Argostoli* (U., Schm., H.). Aprili et Maio.

*F. glutinosa* (L.)  $\beta$ . *viridis* Boiss. In collibus argillosis prope *Lixuri* (H.). Maio.

*F. Spachii* Gren. et Godr. (forma prostrata). Ad rupes supra Asso ad *Charakas* et in vinetis oropedii *Omalà* pr. *Karavias* (H.). Aug.

### Violaceæ.

*Viola odorata* L. Abundat in m. Aeno sec. Dallap. et Unger. Cultam vidi in hortis pr. *Pessada* (H.). Vernac. *Γιούλια* sec. Dallap.

### Polygalaceæ.

*Polygala Nicaensis* Risso. In Cephalonia legit *Condogusi* secund. Mazziari in herb. Heldr.

### Silenaceæ.

*Dianthus fruticosus* L. Prope Asso in *Castro* sec. G. Aulico (H.).

*Tunica velutina* (Guss.). In collibus aridis pr. *Argostoli* et in oropedio *Omalà* (H., Schm., Sprz.). Aprili et Maio.

*T. glumacea* (Bory et Chaub).  $\beta$ . *obcordata* Boiss. Ἀργυροβόλια. Frequens ad vias et in locis siccis; *Argostoli*, *Kastro*, *Skala*, *Hagia Euthymia*, *Piscardo*, in m. *Phalaris*, etc. (H.). Jul.-Aug.

*T. rigida* (L.). In saxosis montium Aeni pr. *Hag. Eleutheria* et *Phalaris*, ad rupes *Charakas* et pr. *Asso* (H.). Jul.-Aug.

*T. Illyrica* (L.). In saxosis montosis pr. *Pylaro* et in m. *Phalaris* (H.). Aug.

*Saponaria officinalis* L. Indicatur a cl. Dallaporta (l. c. p. 58).

*S. Aenesia* Heldr. sert. plant. nov. Flor. Hellen. in Atti del Congresso internaz. di Firenze, 1870, p. 238. In regione abietina m. Aeni (H.). Maio. Species affinis *S. Calabrica* Guss. in *Corcyra obviae*, et *S. Graecae* Boiss. *Græciæ montium incolæ*, ab *ambabus* differt foliis crispato-undulatis pedicellis calice fructifero brevioribus et capsula subglobosa.

*Silene conica* L. In reg. super. m. Aeni (H.). Maio. Specimen pumilum uniflorum.

*S. Reinholdii* Heldr. sert. plant. nov. Flor. Hell. l. c. In arvis oropedii *Omali* (H.). Maio. Ab affini *S. Beheni* L. multis notis distincta, imprimis pedunculis longioribus gracilioribus et florum alarium cernuis, calicis ovoidei non umbilicatis dentibus brevioribus, petalis majoribus intense roseis, tuberculis seminum crassioribus.

*S. Cretica* L. In arvis oropedii *Omali* (H.). Maio.

*S. Graeca* Boiss. et Sprun. In vinetis ad *Hagios Theodoros* prope *Argostoli* (H., U., Schm., Schr.). Maio. Variat petalis albis et carneis.

*S. Gallica* L. In arvis oropedii *Omali* et prope *Pessada* (Schm., H.). Maio.

*S. nocturna* L. In aridis pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*S. bipartita* Desf. var. *canescens* Heldr. In collibus et ad vias pr. *Argostoli* freq. (Schm., H., Sprz.). Aprili et Maio.

*S. sedoides* Jacq. Prope *Argostoli* (Schr.); ad litora maris pr. *Poros* rarissima (H.). Maio-Aug.

*S. inflata* Sm. In arvis haud rara: pr. *Argostoli* (U., H.). Maio.

*S. Italica* L. In rupinis pr. *Argostoli* (Schm.); pr. cœnobium in monte *Atro* (H.). Aprili.

*S. Cephalenia* Heldr. n. sp. In rupibus excelsis faucium *Steno* supra *Poros* d. 8 Aug. 1872 fructiferum et adhuc florentem legi.

S. basi pube brevissima asperula canescenti dense obsita, caudice lignoso crasso multicauli, caulibus adscendentibus virgatis inferne geniculato-nodosi superne viscidis laxè racemosis, foliis inferioribus congestis lineari-lanceolatis spathulatis superioribus valde diminutis linearibus, inflorescentia racemoso-paniculata, ramulis patentibus 3-8-floris, floribus in apice ramulorum breviter pedicellatis secundis, pedicellis fructiferis elongatis cernuis, calice glanduloso-pubescenti cylindrico-clavato, dentibus triangularibus membranaceo-marginatis acutis, petalorum lamina livida in lacinias lineares bipartita, corona nulla, capsula ovata carpophoro æquilonga, seminibus tenuissime rugulosis dorso canaliculatis.

E serie « *Perennium* §. *Brachypodarum* » (Boiss. Flor. Or.) differt ab affini *S. congesta* Sibth. pubescentia asperula, inflorescentia laxiori, foliis longioribus acutis, calyce cylindrico longius clavato dentibus acutis, carpophoro capsulam æquante. Affinis quoque *S. Thessalonice* Boiss et Heldr., sed hæc a nostra cymis paucifloris, foliis latioribus, petalis coronatis, capsula oblonga carpophoro quadruplo longiori facile distinguenda.

*Githago segetum* Desf. In arvis oropedii *Omalà* (H.). Maio.

### **Alsineaceæ.**

*Sagina procumbens* L. In herbosis pr. *Hagios Gerasimos* in oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*Alsine tenuifolia* L. var. *micronata* Boiss. (A. mucronata Sibth.). In reg. super. m. Aeni (H.). Maio. — Hue et A. tenuifolia var. brachypetala Fenzl sec. Unger.

*Arenaria serpyllifolia* L. In m. Aeno (U.): prope *Argostoli* et in oropedio *Omalà* pr. *Francata* (H.). Maio.

A. *Guicciardii* Heldr. in Boiss. In regione superiore m. Aeni, rarissima (H.). Maio.

*Stellaria media* L. In oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*Mænychia Mantica* (L.). Frequens in oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*Cerastium Illyricum* Ard. (*C. pilosum* Sibth.). Prope *Pessada* (H.), in oropedio *Omalà* (Spreiz.). Aprili. — *Var. β. macropetalum* Boiss. Frequens in pascuis siccis reg. super. m. Aeni et pr. *Hagios Gerasimos* (H.). Maio.

*C. viscosum* L. In oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*C. brachypetalum* Desp. *β. luridum* Boiss. Prope *Argostoli* et in reg. super. m. Aeni (H.). Maio.

*C. semidecandrum* L. In *Cephalenia* sec. *Unger*.

*C. vulgatum* L. E *Cephalenia* indicatur a cl. *Unger* quæ indicatio mihi videtur valde dubia.

*C. tomentosum* L. In summo m. Aeno cæspites copiosas efformans (H.). Maio.

*Spergularia rubra* Wahl. In aridis pr. *Drapano* (*Argostoli*) (H.). Maio.

*S. media* Wahl. In litore salso ad *Kutaro* pr. *Drapano* (H.). Jul.

### Paronychiaceæ.

*Polycarpon tetraphyllum* L. In cultis pr. *Pessada* et in oropedio *Omalà* prope cænobium *Hagios Gerasimos* (H.). Mai.-Jul.

### Portulacaceæ.

*Portulaca oleracea* L. *Ἀνθράκλα*. Sylvestris pr. *Drapano* et prope *Pessada* (H.). Jul. Ang. Colitur in usum culinarium (Dallap.).

### Tamaricaceæ.

*Tamarix Hampeana* Boiss. et Heldr. Ad *Hagios Theodoros* prope *Argostoli* (Spreitz.) Aprili.

*T. parviflora* DC. *Ἀρωπίτι*. Ad litora maris pr. *Same* et pr. *Lixuri* (H.). Huc probabiliter *T. Gallica* Dallap. (Prosp. p. 44) pr. *Lixuri*.

### Hypericaceæ.

*Triadenum Webbii* Spach. (*Hypericum Aegyptiacum* Heldr. Herb. Græc. normale N° 809.) In rupinis maritimis prope *Ar-*

*gostoli* ad *Hagios Theodoros* (H., Schm., Spreitz.). Aprili et Maio.

*Hypericum empetrifolium* W. Pr. *Argostoli* et in rupestribus pr. *Charakus* et in fruticetis prope *Athera* (H.). Maio.

*H. crispum* L. In locis siccis pr. *Pessada* et *Piscardo* (H.). Jul. Aug.

*H. perforatum* L. *Ναλωνοχώροζαρον* (Dallap.).

*H. perforatum* L. (*H. ciliatum* Lam.) *Σταφίδα* (adhibetur in dysenteriam: herba junior comeditur). Pr. *Argostoli* (Schm.); pr. *Pessada*, *Kontogiannata*, ad viam *Sames* pr. *Karavias* et pr. *Kastro* (H.). Aprili. — *β. Heldreichii* Boiss. Fl. Or. I, p. 812. Pr. *Argostoli* ad *Hagios Theodoros* et pr. *Lixuri* (H.). Maio.

### Malvaceæ.

*Malva sylvestris* L. *Μολόχα*. Freq. in herbosis pr. *Argostoli* (H., Spreiz.), pr. *Same*, etc. (H.). Aprili et Maio.

*M. Nicæensis* All. Prope *Argostoli* (H., Schm.). Maio.

*M. rotundifolia* L. *Μολόχα*. Abundanter (Dallap.), pr. *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*Lavatera Cretica* L. Loco specialiter non indicato (U.), in cultis pr. *Pessada* (H.). Jul.

*L. punctata* All. Rarius pr. *Spileva*, *Pessada*, *Same* et *Lixuri* (H.). Jul.

*Althæa officinalis* L. In variis locis sec. Dallap.

*Alcea rosea* L. *Αενδρομολόχα*. Indicatur a Dallap. sed probabiliter culta tantum.

*Hibiscus trionum* L. In cultis pr. *Pessada*, an revera spontanea (H.). Jul.

*H. esculentus* L. *Μπάρα*. Rarius culta in usum culinarium; pr. *Pessada* (H.). Jul.

*Gossypium herbaceum* L. *Βαρπαζιά*. Colitur haud infrequens pr. *Lixuri*, *Same*, *Pessada*, etc. Jul.-Sept.

### Linaceæ.

*Linum corymbulosum* Rehb. Pr. *Argostoli* (Schr.), pr. *Pessada* (H.). Maio.

*L. strictum* L. In collibus argillosis pr. *Lixuri* (H.). pr. *Argostoli* (Schr.). Maio.



*L. pubescens* Russ. Freq. in collibus siccis pr. *Argostoli* (H., Spreiz.). Aprili et Maio.

*L. usitatissimum* L. *Ανώγει*. Freq. cultum (olim copiosius). Seritur Septembr. colligitur Aprili et Maio. Vidi cult. pr. *Pessada*, *Hay*, *Thomas*, *Heracleon*, etc. (H.).

*L. angustifolium* Huds. In herbosis freq. (Schm.), pr. *Pessada* (H.). Aprili.

### Geraniaceæ.

*Geranium rotundifolium* L. In herbosis pr. *Argostoli* (H.), in oropedio *Omalà* (Sprz.).

*G. molle* L. In montosis m. Aeni (U.), *Omalà* (H.). Maio. In reg. superiore m. Aeni legi formam pygmæam (H.). — *β. macropetalum* Boiss. Indicatur a cl. *Spreitzenhofer*.

*G. Robertianum* L. Frequens ad muros et in umbrosis (Dallap., H.), pr. *Spartià* (H.).

*G. lucidum* L. Ad rupes muscosas Aeni (U.), in oropedio *Omalà* pr. *Francata* et in sylvis abietinis Aeni, alt. 2000'-4500' freq. (H., Schr.). Maio.

*Erodium cicutarium* (L.) In siccis pr. *Argostoli* (H.) et in reg. abietina Aeni (Spreitz.).

*E. malachoides* (L.) In herbosis pr. *Argostoli* (Schm.), in oropedio *Omalà* (H.). Aprili et Maio.

### Zygophyllaceæ.

*Tribulus terrestris* L. *Τρίβολι* (Dallap.). Ad vias et in cultis frequens, *Argostoli*, *Omalà*, etc. (H.). Aug.

### Rutaceæ.

*Ruta Chalepensis* L. *β. bracteosa* Boiss. (R. graveolens Dallap.). *Πήγανος*. In collibus argillosis circa *Λίξωρι*, *Kontogianata*, *Travlata* (Palikes) et pr. *Petrikata* (*Thynià*) (H.). Maio.

### Aurantiaceæ.

*Citrus Aurantium* Risso. *Πορτογαλλιά*.

*C. vulgaris* Riss. *Νεραντζιά*.

*C. Medica* Riss. *Κιτριά*.

*C. Limonum* Riss. *Λιμονιά*.

Species hæc cum varietatibus nonnullis frequens coluntur in hortis regionis maritimæ pr. *Argostoli*, *Same*, *Lixuri* et alibi.

## Ampeliaceæ.

*Vitis vinifera* L. *Αμπελος* et fructus *σταφύλη*. Ad vinum parandum coluntur præcipue varietates duæ sequentes : *Μαυροδάφνη* acinis globosis cæruleo-atris et *Ρομπόλλα* acinis ovatis viridi-flavescentibus. Maxime colitur et var. *αργυρεα*, *Σταφίδα*, cujus fructus (uva Corinthiaca, *Passolina*) prima est insulæ exportationis merx divitiarumque fons. Aliæ *Vitis* viniferæ varietates hinc inde cultæ sunt : 1<sup>o</sup> acinis viridi-flavescentibus : *Αργυράλη*, *Βοσπιλίδη*, *Σκυλιπνίτζης*, *Μοσχάτο*, *Μικροστάφυλο*; 2<sup>o</sup> acinis rubris : *Κοτζιλίνα*; 3<sup>o</sup> acinis cæruleo-atris : *Αραζλινό* et *Κορφιώτιζο*.

## 2. CALICIFLORÆ

### Terebinthaceæ.

*Rhus Cotinus* L. *Χρυσόξυλον*. In m. *Rhodi* ad regionem abietinam usque, pr. *Gruspa*, *Same*, *Dilinata* (H.).

*Pistacia vera* L. *Πισταχιά*. Cult. in hortis (Dallap.).

*P. Terebinthus* L. *Κοζζορόδιθος*. Frequens in rupinis, *Rassata*, *Pessada*, *Elios*, *Koroni*, in m. *Atro* (arborea!), in m. *Gerolaki* (*Pyrgi*), in silvaticis ad *Athera*, etc. (H.).

*P. Lentiscus* L. *Σχίνος*. Frequens in maritimis : *Pessada*, *Poros*, *Argostoli*, *Piscardo*, in silva *Athera*, pr. *Taphiūs* (*Palikes*) (arbores excelsæ) (H.). Maio.

### Rhamnaceæ.

*Zizyphus vulgaris* Lam. *Τζιτζυφιά*. Colitur (Dallap.); cult. pr. *Marrata* (H.).

*Rhamnus Alaternus* L. In præruptis montium (Ung.).

*Rh. Græca* Boiss et Reut. In rupinis, *Drapano* pr. *Argostoli*, *Lixuri*, *Piscardo* (H.). Maio.

*Rh. cathartica* L. *Σπιράχι*. (Dallap. Prosp. p. 28). Anne potius *Rh. Græca*?

## Leguminosae.

*Anagyris foetida* L. Ἀ-ζόγρεπο. Ad sepes et in collibus saxosis; *Argostoli*, *Koroni* (tis *Syrias* to *Kastro*), *Lixuri* (H.). Maio.

*Calycotome villosa* (Vahl). In collibus saxosis ubique frequens: *Argostoli*, *Koroni*, *Pessada*, *Poros*, etc. (H.). Maio.

*Spartium junceum* L. Σπόζο. In dumosis et ad sepes frequens: *Argostoli*, *Pessada*, *Pylaros*, *Lixuri* (H.). Maio.

*Ononis antiquorum* L. (O. spinosa Dallap. Prosp., O. diacantha Sieb., M. et R. Flor. Zante). Abundat sec. Dallap., in Cephalon. (H., Boiss., sec. M. et R. Flor. Zante): in arvis post messem: *Argostoli*, *Pessada* (H.). Maio. — *Var. β. lanata* Heldr. tota patule villosa-lanata canescens. Varietas insignis in siccis pr. *Pessada* (*Hay. Thomas*) crescit (H.). Jul.

*O. reclinata* L. β. *minor* Mor., Boiss. (O. Cherleri Desf.). In siccis *Argostoli* (Spreiz.), *Lixuri* (H.). Aprili et Maio.

*O. pubescens* L. In oliveto pr. Drapano (H.). Aug. (fruct.).

*Trigonella fenum Græcum* L. sec. Dallap. Prosp. p. 101.

*T. aurantiaca* Boiss. In Cephalonia sec. Unger.

*T. corniculata* L. In Cephal. (Ung.), in oropedio *Omalù* prope cœnobium *Hay. Gerasimos*, alt. 2000' (H.). Maio.

*T. Balansæ* Boiss. In herbosis: *Argostoli*, ad mare et pr. *Pessada* (Schm., H., Spreiz.). Aprili et Maio.

*Medicago orbicularis* All. In aridis, *Argostoli* (H.). Maio. *var. β. marginata* Guss. Pr. *Kipuria* (Palike) (H.).

*M. tuberculata* W. β. *spinulosa* Tod. In m. Aeno (Dr Timpaldo sec. Mazziari in hb. Heldr.) in oropedio *Omalù* (H.). Maio.

*M. Murex* W. (M. tribuloides Desv. forma spinis adpressis sec. Boiss. Fl. Or.). Pr. *Kipuria* (Palike) (H.). Sept. (fruct.). Forma leguminibus minusculis spinis basi crassissime breviter conicis subpatentibus.

*M. coronata* Lam. In siccis: *Argostoli* (H.). Maio.

*M. denticulata* W. In collibus maritimis: *Lixuri* (H.). Maio.

*M. lappacea* Lam. (M. denticulata β. lappacea Boiss. Fl. Or.). In aridis pr. *Francata*, *Kipuria* et *Lixuri* (H., Spreiz.). Aprili et Maio.

*M. minima* Lam.  $\beta$ . *mollissima* Heldr. (M. mollissima Spreng., M. Graeca Hornem.). In collibus (Mazz. in hb. Heldr.), in m. Aeni regione superiore (H.). Maio.

*M. Echinus* W. Pr. *Lixuri*, ad mare, rara (H.). Sept. (fruct.).

*M. ciliaris* W. In herbosis pr. *Lixuri* (H.). Maio; in calcareis *Agorà* extra Cranem (Mazz. in hb. Heldr.).

*M. lupulina* L. In oropedio m. Aeni, ad fines inferiores regionis abietinae (H., Spreiz.). Maio.

*Melilotus sulcata* Desf. In collibus argillosis: *Lixuri* (H.). Maio.

*M. infesta* Guss. In arvis oropedii *Omala* (H.), in vinetis pr. *Lixuri* (Spreiz.). Aprili et Maio.

*M. Messauiensis* (L.). In subhumidis: *Kutaro* pr. *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*M. parviflora* Desf. In cultis: *Argostoli* (H., Spreiz.). Aprili et Maio.

*Trifolium stellatum* L. In campis (U.), pr. *Argostoli* (H., Schm., Spreiz.). Aprili et Maio.

*T. sauthinum* Frey. (Botan. Centralblatt N° 9/10, 1880). A mari (*Drapano*) usque ad reg. super. Aeni (H.). Maio. Species insignis in Aetolia, Epiro et Ithaca haud rara. T. incarnatum  $\beta$ . Molinieri Heldr. pl. exs. et probabiliter *Unger*, quoad plantam Cephall.

*T. angustifolium* L. In siccis freq. *Argostoli* (H., Spreiz.). *Pessala* (H.). Aprili et Maio.

*T. intermedium* Guss. In collibus siccis: *Lixuri* (H.). Maio.

*T. formosum* D'Urv. In montibus pr. *Samo* (U.).

*T. scabrum* L. In locis aridis: *Pessala*, *Omala* (H.): *Argostoli* pr. *Agios Theodoros* (Spreiz.). Aprili et Maio.

*T. Dalmaticum* Vis. In locis aridis: *Argostoli* ad *Drapano* (H.), *Agios Theodoros* (Spreiz.), *Lixuri* (H., Schr.). Aprili et Maio.

*T. fragiferum* L. In subhumidis maritimis: *Samo*, *Argostoli* ad *Drapano* et *Spilava* (H.). Jul.-Sept.

*T. physodes* Ster. In montosis supra *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*T. resupinatum* L. In herbosis: *Argostoli* (H., Schm., Spreiz.), in vinetis pr. *Lixuri* (Spreiz.). Aprili et Maio.

*T. tomentosum* L. In collibus siccis : *Argostoli* (H., Schr.). Maio.

*T. multistriatum* Boiss. In vinetis ad *Kompanistra* supra *Same* (H.). Aug. (deflorat.).

*T. suffocatum* L. In herbosis oropedii *Omalà* ad cœnobium *Hagios Gerasimos*, alt. 2000' (H., Spreiz.), in m. Aeno (Mazz. in herb. H.). Maio.

*T. nigrescens* Vic. In herbosis prope *Argostoli* (U., H., Schm., Spreiz.). Aprili et Maio.

*T. agrarium* L., Boiss. In herbidis maritimis : *Argostoli* (H., Spreiz.), *Lixuri* (H.). Aprili et Maio.

*Anthyllis Hermannia* L. In saxosis : *Argostoli*, *Pessada* (H.). Maio.

*A. Vulneraria* L. var. *rubriflora* Boiss. Loco non indicato (U.), in m. Aeno, alt. 3500' (Spreiz.), pr. *Lixuri* (H.). Aprili et Maio.

*Physanthyllis tetraphylla* (L.). In collibus siccis : *Argostoli* (H., Schm.), *Skala* (H.), loco non notato (U.). Aprili et Maio.

*Hymenocarpus circinnatus* (L.). In locis herbidis frequens (U.), *Argostoli* (Schm., Spreiz.), *Lixuri* (Spreiz.), *Kipuria* et in oropedio *Omalà* (H.). Aprili et Maio.

*Doryenium hirsutum* (L.). In collibus pr. *Argostoli* (H., Schm.). Aprili et Maio.

*D. rectum* (L.). In humidis ad ripas, *Myli* pr. *Same*, *Hagios Thomas* pr. *Pessada* (H.). Jul.-Aug.

*D. intermedium* Ledeb. In collibus saxosis : *Pessada*, *Hag. Elias* pr. *Spartià*, *Hagios Soter* (*Thynià*) (H.). Jul. (fruct.).

*Lotus Creticus* L.  $\beta$ . *cytisoides* Boiss. In rupinis maritimis pr. *Argostoli* frequens (H., Schm., Spreiz.). Aprili et Maio.

*L. peregrinus* L. Loco non notato (U.).

*L. ornithopodioides* L. In herbidis pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*L. edulis* L. *Γαργαζουλά* et fructus *Γαργαζούλια*, qui comeduntur. In herbidis : *Pessada*, etc. (H.). Maio.

*Tetragonolobus purpureus* Mill. Pr. *Argostoli* (Schm., Spreiz.). Aprili.

*Securigera Coronilla* D C. In herbosis pr. *Argostoli* (H., Schm., Spreiz.). Aprili et Maio.

*Scorpiurus subrillosa* L. In locis aridis : *Lixuri*, *Kipuria* (H.), *Argostoli* (Spreiz.). Aprili et Maio.

*Coronilla emeroides* Boiss et Sprun. In rupinis : *Kalligata*, *Marcopulo*, *Athera* (H.). Maio.

*C. scorpioides* (L.). Loco non notato (U.), in cultis pr. *Francata* (H.). Maio.

*Hippocrepis biflora* Spreng. In aridis ad mare : *Hagios Theodoros* pr. *Argostoli* (Spreiz.). Aprili.

*Psoralea bituminosa* L. *Xaqaaxidi* (sec. Dallap. Prosp., p. 100). In collibus saxosis haud rara : *Argostoli*, *Pessada*, etc. (H., Schm.). Aprili et Julio.

*Colutea arborescens* L. In insulae variis locis (Dallaporta, Prosp., p. 99).

*Glycyrrhiza glabra* L. *Αγγυρόριζο* (sec. Dallaporta l. c., p. 100). Freq. in demissis mari finitimis, praesertim prope *Lixuri* (Dallap., H.), pr. *Piskardo* (H.). Maio.

*Astragalus hamosus* L. Loco non designato (Schrad.). Maio.

*A. aristatus* L'Her. β. *Cephalonicus* Boiss. (forma minor). In m. Aeni reg. super. alt. 3000'-5500' (Schimp., H., Spreiz.).

*A. angustifolius* Lam. « In monte Nero Cephaloniae 4500'. » (Wiest. sec. Boiss. Fl. Or. II, p. 489). — *A. Tragacantha* a cl. Unger et « monte Nero » indicatus forte ad hanc v. ad speciem praecedentem spectat.

*Hedysarum capitatum* Desf. In montosis (U.), in collibus argillosis pr. *Lixuri* (H.). Maio.

*Cicer arietinum* L. *Περίδιω*. Colitur (Dallap.).

*Vicia hybrida* L. In herbidis (U.), prope *Argostoli* (H., Schm.). Aprili et Maio.

*V. sativa* L. Colitur (Dallap.).

*V. angustifolia* Roth. β. *cordata* Boiss. In herbidis (Schm.). Aprili.

*V. lathyroides* L. In regione abietina m. Aeni, 3500'-5500' (H., Spreiz., Schr.). Aprili et Maio.

*V. peregrina* L. In herbosis : *Drapano* pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*V. Faba* L. *Κορυά*. Colitur (Dallap.).

*V. Cracca* L. Indicatur a cl. Unger. Forte ad speciem sequentem spectat.

*V. varia* Host. In arvis (Schm.). Aprili.

*V. microphylla* D'Urv. In herbidis pr. *Argostoli* (H.).

Maio. Ad hanc probabiliter spectat V. pseudocracca a cl. Unger e Cephalenia indicata.

*V. monanthos* (L.). In Cephalonia (U.).

*V. gracilis* (Loisl.). In locis humidis maritimis pr. *Lixuri* (H.). Maio.

*Errum Lens* L. Colitur (Dallap.).

*Lathyrus Clymenum* L. Indicatur a cl. Unger.

*L. Aphaca* L. In Cephalonia (U.).

*L. Cicera* L. In Ceph. (U.), in regione superiore Aeni (H.). Maio.

*L. sativus* L. Colitur (Dallap.).

*L. sphaericus* Retz. In arvis : *Argostoli*, *Omalà* (Schm., H.). Aprili et Maio.

*Pisum sativum* L. *Μπίζι*. Colitur (Dallap.).

*Phaseolus vulgaris* L. *Φασόλια*. Colitur cum *var. nana* aliisque varietatibus (Dallap.).

*Ceratonia Siliqua* L. *Κουτζουπιά* (sec. Dallap.) et *Καρουπιά*. Arbor copiose crescit spontanea præcipue in reg. infer. Aeni meridiem et orientem versus usque ad mare : *Ikosimia*, *Eliòs*, *Koroni*, *Herakleon*, *Poros* et in *Atro*, nec non pr. *Argostoli* et *Pessada* (H.).

*Cercis Siliquastrum* L. *Άγρια Κουτζουπιά*, Rarius in rupinis pr. Asso, ad *Charakas* et in *Castro Hag. Georgios* (H.).

*Wachelia Farnesiana* (L.). *Γαντζία*. Freq. culta in hortis : *Argostoli*, *Pessada*, *Lixuri* (H.).

## Rosaceæ.

*Persica vulgaris* Mill. *Ψοδάκινιά*. Colitur (Dallap.).

*Amygdalus communis* L. *a. amara*. Varietas silvestris, valde spinosa et plerumque fruticosa. *Πιζραμυγδαλιά* vel *Άγριαμυγδαλιά*. Obvia in reg. infer. et montana omnis insulæ, ad sepes secus vias : *Pessada*, *Omalà*, *Pylaros*, etc., etc. (H.). — *β. dulcis*. *Άμυγδαλιά*. Frequens culta.

*Cerasus avium* Mill. *Κερασιά*. Colitur (Dallap.), pr. *Stenò* (*Ikosimia*), *Same* (H.).

*C. Caproniana* D C. *Βουσενιά*. Colitur (Dallap.).

*Prunus domestica* L. *Μπουρονελιά*. Colitur (Dallap.).

*Armeniaca vulgaris* Lam. *Βεριζονιά*. Colitur (Dallap.).

*Pirus communis* L. *Άπιδιά*. Colitur (Dallap.). Coluntur va-

rietates variae et inter eas var. fructibus permagnis (*Κολοζο-  
θαπίδα*) (H.).

*P. amygdaliformis* Vill. *Άγριαπιδιά*. In montosis inter *Pyluros* et *Phalaris*; pr. *Poros* (arbores procerae) et in eparchia *Thyrii* (H.). Aug. (fruct.). — Huc probabiliter spectat *P. Syriaca* (Boiss.?) a cl. Unger e « Monte nigro » indicata.

*Malus communis* Desf. *Μηλιά*. Colitur (Dallap.).

*Cydonia vulgaris* Pers. *Κυδωνιά*. Freq. culta in hortis et hinc inde subspontanea, e. g. ad vias in eparchia *Kateliis* (H.).

*Crataegus* ..... sp..... *Μουρζιά*. In jugo m. Aeni (Ung. sub C. *Oxyacantha*): frequens in regione media et abietina m. Aeni, ab oropedio *Omalà* (pr. *Balsamata*) ad summum cacumen usque, nec non in nemorosis ad *Athera* (H.). Frutex 6-10-pedalis et in summis Aeni nanus. Aug. (fruct.).

*Rosa sempervirens* L. Ad sepes : *Argostoli*, *Akoli* supra *Same*, *Illuri* pr. *Lixuri* (H.). Jul.

*R. Gallica* L. *Τριανταφυλλιά*. Freq. culta.

*Rubus tomentosus* Borkh. In saxosis : *Bobikiès*, *Drakiès*, *Athera* (H.). Foliolis ternatis utrinque cano-tomentosis lanceolatis.

*R. discolor* W. et Nees. *Βάτος* (Dallap. sub R. *cæsius*). Frequens ad vias pr. *Drapono* alibique (H.). Aug. (flor. et fruct.).

*Fragaria vesca* L. *Φράουλα*. Culta pr. *Lixuri* (Dallap.).

*Potentilla reptans* L. *Πεντάφυλλον*. Freq. (Dallap.), pr. *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*Agrimonia Eupatoria* L. Freq. (Dallap., Flore de Zante).

*Alchemilla arvensis* (L.). In oropedio *Omalà* ad cœnobium *Hagios Gerasimos*, alt. 2000' (H.). Maio.

*Poterium muricatum* Spach. In aridis : *Argostoli*, *Omalà*, m. *Atro* (H.). Maio.

*P. spinosum* L. *Άχρροστουβιά*. Abundat in collibus saxosis et rupinis reg. inferioris et montanae : *Argostoli*, *Hagia Euthymia*, *Omalà*, etc. Maio.

## Myrtaceæ.

*Myrtus communis* L. *Μυρσίνη*. Frequens in locis humidis : *Pyrgi*; *Same*, ad molas copiose; *Pessada*; *Poros*; *Heracleon*, *Koroni*; *Skala*; *Eliès*; *Lixuri* (H.). Mai.-Aug.



### Granataceæ.

*Punica Granatum* L. *Πορφύρα*. (Dallap.). Freq. culta.

### Lythraceæ.

*Lythrum Salicaria* L. In paludosis inter arundineta ad *Hag. Joannes* ad *Kutaro* (H.). Sept.

*L. Græfferi* Ten. In locis uliginosis : ad *Kutaro*, *Spilvea*, *Akoli*, etc. (H.). Mai.-Sept.

*L. hyssopifolium* L. In subhumidis maritimis pr. *Drapano* raro (H.). Jul.

### Oenotheraceæ.

*Epilobium lanceolatum* Seb. et Maur. In umbrosis raro : in fauce *Stenò* (*Ikosimia*) (H.). Aug.

### Haloragaceæ.

*Myriophyllum spicatum* L. In fonte *Kephalovrysi* ad molas pr. *Same* rar. (H.).

### Cucurbitaceæ.

*Ecbalium Elaterium* (L.). *Πριχαρχουριά* (Dallaporta). In rudibus ad mare pr. *Argostoli*, freq. in pagis : *Kontogia-nata*, *Lixuri*, *Pylaros*, *Asso*, etc. (H.). Jul.-Aug.

*Bryonia alba* L. In variis locis : *Άγριοζολοζυθιά* vernac. (Dallap. Prosp. p. 128). Probabiliter *B. dioica* Jacq. aut *B. Cretica* L.

Frequens coluntur in olitoriis Cucurbitacearum species sequentes : *Cucumis Melo* L. *Πεπονιά*; *C. sativus* L. *Άγζουριά*; *C. Dudaim* L. *Μοσχοπεπονιά*; *Citrullus vulgaris* Schrad. *Χημωνιζιά* et *Cucurbita Pepo* L. *Κολοζυθιά* (fructus immaturi : *Μορόπουλα* vel *Μοροπουλάκια*). (Cfr. Dallap. Prosp. p. 127.).

### Nopaliaceæ.

*Opuntia vulgaris* Mill. et *O. Ficus Indica*. Cultæ et spontaneæ (Cactus *Opuntia* L. *Μπαρμπαροσυζιά* (Dallap. Prosp. p. 63); *Skala*, *Athera* (H.).

## Crassulaceæ.

*Umbilicus chloranthus* Heldr. et Sart. in Boiss. Flor. Or. vol. II, p. 768, et in Heldr. Sertulum plant. nov. Flor. Hell. (Atti del Congresso bot. internaz. di Firenze 1874, p. 236). *U. parviflorus* D'Urv. et auct. plur. non Sibth. In umbrosis ad muros : pr. *Pessada*, *Kimburata* et *Spartia* (H.); pr. *Aphrato* (Schm.); *Omala*, pr. *Balsamata* (Spreiz.). Aprili. (Cfr. descript. locuplet. in Heldr. Sert. l. c.).

*U. pendulinus* DC. Ad muros pr. *Pessada* et in oropedio *Omala* (H.). Mai.-Jul.

*U. horizontalis* (Guss.). *Tζαμπούνα*. In saxosis et ad muros freq. : *Argostoli*, *Pessada*, etc. (H., Schm.). Aprili et Maio.

*Sedum Telephium* L. In variis locis (Dallap. Prosp., p. 59).

*S. acre* L. In variis locis (Dallap. l. c.).

*S. altissimum* Poir. In muris : *Livathò* (pr. *Pessada* et *Lakythra*) (H.).

*S. stellatum* L. Frequens in muris et in saxosis : *Argostoli*, *Pessada*, etc. (H.). Maio.

*S. litoreum* Guss. In locis apricis : *Argostoli* ad *Hagios Theodoros* (H., Schm.), *Lixuri* (Spreiz.). Aprili et Maio.

*S. caespitosum* (Car.). In Cephallonia (Ung.).

*Sempevireum lectorum* L. *Αμύραντος*. In muris et tectis frequens (Dallap. Prosp., p. 63).

## Saxifragaceæ.

*Saxifraga tridactylites* L. In umbrosis, ad muros, etc., pr. *Kastro*, in m. *Atro* ad cœnobium et in oropedio *Omala* (H.). Maio.

*S. controversa* Sternb. β. *Parnassica* Boiss. *Fl. Or.* *S. Parnassica* Boiss. et Heldr. In m. *Aeno* (Ung.).

*S. chrysosplenifolia* Boiss. In regione superiore m. *Aeni*, præsertim in silva abietina haud rara (H.). Maio.

## Umbelliferae.

*Eryngium campestre* L. (E. *virens* Lk.). Freq. in vinetis et arvis post messem : *Pyrgi*, *Omala*, *Koroni*, *Lixuri*, ali-bique (H.). Mai.-Aug.

*E. Creticum* L. In campis incultis circa stagnum *Akoli* (*Pyrgi*), in halipedo *Same*, circa paludem *Livadi* (*Thynià*), pr. *Kateliàs*, *Poros*, *Argostoli*, etc. (H.). Jul.-Sept.

*E. maritimum* L. Ad litora maris : infra *Skala*, pr. *Steno* et *Aphrata*, pr. *Lixuri* (H.). Jul.-Aug.

*Lagocchia cuminoides* L. In collibus siccis : *Poros*, *Steno*, *Piscardo*, *Lixuri* (H.); *Argostoli* (Schrad.). Maio.

*Bupleurum protractum* Lk. et Hoffm. In cultis : *Lasi* pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*B. glumaceum* Sibth. In Cephalonia (Rostan in herb. DC. sec. Flore de Zante et Boiss. Fl. Or.).

*B. semidiaphanum* Boiss. In eparchia *Heracleon* et prope *Piscardo* (H.).

*B. Odontites* L. Pr. *Argostoli* (Schr.). Maio.

*Apium graveolens* L. *Σέλινον*. Freq. colitur, spontaneum non observavi (H.).

*Petroselinum sativum* Hoffm. *Περσίμουλος*. Cult. (Dallap.).

*Pimpinella Tragium* Vill. In Cephalonia (Schimp. sec. Boiss. Fl. Or. II, p. 871).

*Scaligeria Cretica* (D'Urv.). In saxosis : *Argostoli*, *Hagios Soter* (*Thynià*) alibique (H.); pr. *Same* (Schrad.). Maio.

*Carum multiflorum* (Sibth.). In reg. superiore m. Aeni, et ad rupes *Kastro* (H.). Maio.

*C. ferulaefolium* (Desf.). In arvis : *Argostoli*, *Piscardo* et in oropedio *Omalà* (H.). Maio et Julio.

*Berula angustifolia* (L.). Ad fontes pr. *Argostoli* (U.). Maio.

*Ptychotis ammoides* (Gou.). In siccis : *Koroni* (ad *Tis Syriàs tò Kastron*), *Spilavà* pr. *Argostoli* rar. (H.). Aug.

*Amni majus* L. In locis cultis, olivetis, etc. freq. : *Argostoli*, *Piscardo*, *Livadi* (*Thynià*) alibique (H.). Jul.-Aug.

*Freyera macrocarpa* Boiss. et Sprun. In Cephaloniæ loco speciali non notato legit Jul. Schmidt. Aprili.

*Anthriscus Cerefolium* (L.). *Scandix Cerefolium* L. Dalla-porta Prosp., p. 40. *Σταντζίζι*. Freq. in vinetis et arvis; comeditur (Dallap. l. c.). Forte ad speciem sequentem spectat.

*Scandix pecten Veneris* L. In arvis oropedii *Omalà* (H. et Spreiz.). Aprili et Maio.

*S. australis* L. « In sylva abietina » (Schrad.). Maio.

*Coriandrum sativum* L. *Κοριάντρος*. Spont. et cultum (sec. Dallap. Prosp., p. 39).

*Bifora testiculata* (Spreng.). In arvis oropedii *Omalà* (H.). Maio.

*Conium maculatum* L. In ruderibus pr. *Kukumilata* (H.) Maio (et sec. Dallap. l. c., p. 38).

*Smyrniua rotundifolium* Mill. In Cephallonia legit cl. J. Schmidt. Aprili.

*S. Olusatrum* L. *Ἀγριοσπέρνο*. In olivetis pr. *Pessada* (H.). Herba comeditur.

*Hippomarathrum cristatum* DC. In locis cultis ad *Hagios Theodoros* pr. *Argostoli* (H.). Maio (vix florent.). Sept. (fruct. matur.).

*Colladonia heptaptera* Boiss. In collibus apricis, vinetis, etc. In m. *Atro* ad cœnobium, pr. *Lixuri* in collibus argillosis et pr. cœnobium *Kipuria* (H.). Mai.-Aug.

*Oenanthe incrassans* Bory et Chaub. In herbidis maritimis pr. *Lixuri* (Schm.). Aprili.

*Cnidium apioides* L. In m. *Rhudi* infra regionem abietinam (H.). Aug. (fruct.).

*Foeniculum officinale* L. *Μάραθος* et *Φινόζιο* (sec. Dallap. l. c., p. 41). In vinetis pr. *Argostoli* (H.). Jul.-Sept.

*Crithmum maritimum* L. *Κρίταμον*. In rupinis maritimis pr. *Argostoli* (l. d. *Lasi*), pr. *Steno* (*Ikosimia*), *Poros*, etc. (H.). Herba comeditur in aceto condita. Aug.

*Ferulago nodosa* (L.). In saxosis submontosis pr. *Kùlumo*, *Pylaros*, et pr. *Asso* (H.). Aug. (fruct.).

*Peucedanum officinale* L. In variis insulæ locis (Dallap. l. c., p. 38). Indicatio dubia (H.).

*Anethum graveolens* L. *Ἀνῆθος*. Cult. (Dallap. l. c., p. 41).

*Tordylium officinale* L. In herbidis pr. *Spilavà* (*Argostoli*) et in oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*T. Apulum* L. Ad vias pr. *Argostoli* (Schm., H., Spreiz.). Maio.

*Opoponax Orientale* Boiss. In m. *Atro*, ad cœnobium (H.). Aug. (fruct.).

*Thapsia Garganica* L. In arvis oropedii *Omalà* (H.). Maio.

*Orlaya grandiflora* (L.). *Κωζαλίδα*. Frequens (Dallap. l. c., p. 37 sub *Caucalide grandiflora*). Anne *Tordylium Apulum* e nomine vernaculo (H.).

*O. platycarpus* (Koch.). Pr. *Rasata* (Schm.), in Cephalonia (Schr.). Aprili et Maio.

*Daucus setulosus* Guss. In locis cultis : *Pessada* (H.). Jul.

*D. Carota* L. Σταφυλιόν. In vinetis et locis cultis frequens : *Spartià*, *Pessada*, etc. (H.). Jul.-Aug. — *Var. culta*. Μπασι-  
νάλλα (sec. Dallap. l. c., p. 37). Colitur.

*D. maximus* Desf. In halipedo prope *Same* (H.). Aug.

*Torilis nodosa* L. In locis aridis : *Argostoli* (Spreiz.), in  
oropedio *Omalà* (H.). Aprili et Maio.

*T. infesta* L. In vinetis pr. *Skala*, et pr. *Kokolata* inter  
*Asso* et *Piscardo* (H.). Aug.

### **Araliaceæ.**

*Hedera Helix* L. Κισσός. Ad muros et rupes freq. : *Kastro*,  
*Francata*, *Argostoli*, *Pyrgi*, *Kontogianata*, etc. (H.). Aug.-  
Sept.

### **Caprifoliaceæ.**

*Sambucus Ebulus* L. Ἀβυζιά. Ad vias pr. *Same* et in rude-  
ratis pagi *Hagia-Thecla* (H.), *Livathò* (Dallap.). Aug.

*S. nigra* L. Κονφοξυλιά. Culta et spontanea in pagis sub-  
montanis : *Omalà* (H.). Maio.

*Lonicera Caprifolium* L. Ἀγιόφυλλον (Loniceræ species in  
genere). *Hagios Elias* infra *Spartià* (H.).

*L. Etrusca* Savi. Pr. *Athera* (H.).

*L. implexa* Ait. (?) Pr. *Same* (Schr.). Maio.

### **Rubiaceæ.**

*Putoria Calabrica* Pers. Rupium decus ubique in insula a  
mari usque ad m. Aeni regionem superiorem. Obvia ad rupes  
et muros pr. *Pessada*, *Koroni*, *Skala*, *Omalà*, *Charakas*,  
*Asso*, etc. (H.). Mai.-Aug.

*Rubia tinctorum* L. Ριζάσι. Abunde (Dallap. l. c. p. 17).  
Forte potius ad sequentem spectat.

*R. peregrina* L. In sepibus; pr. *Skala* (H.).

*Sherardia arvensis* L. Frequens in cultis : *Argostoli* alibi-  
que (H., Schm.). Aprili et Maio.

*Crucianella latifolia* L. Pr. *Same* (Schr.). Maio.

*C. angustifolia* L. In olivetis; pr. *Pessada*, *Lordata* (H.).  
Jul.

*Asperula longiflora* Wk.  $\beta$ . *flaccida* (A. *flaccida* Ten.), caule debili rigidiusculo tamen flaccido diffuso, floribus pallidis saepe breviter pedicellatis. In saxosis m. *Phalaris* (H.). Aug. — *Var. \gamma*. *firmior* Heldr. *Hb.*, caulibus quam in typo elatioribus firmioribus rigidioribusque, foliis angustioribus magis incanis, florum fasciculis sessilibus v. subsessilibus hinc magis condensatis. Ad rupes *Charakas* usque ad *Asso* frequens (H.). Aug.

*Galium aureum* Vis.  $\beta$ . *oblongifolium* Boiss. Raro in reg. super. m. Aeni usque ad cacumen *Megalo Sorò* (H.). Aug.

*G. saccharatum* All. In arvis oropedii *Omalà* (H.). Maio.

*G. tricornè* With. In collibus argillosis pr. *Lixuri* (H.). Maio.

*G. Aparine* L. In locis cultis : *Pessada*, *Francata* (H.). Maio.

*G. intricatum* Marg. et Reut. In arundinetis pr. *Drapano* et pr. *Hagios-Theodoros* (*Argostoli*); ad muros pr. *Pessada* (H.). Maio. — *Var. \beta*. *Zacynthium* (G. *Zacynthium* Marg. et Reut. Flor. de Zante, tab. VI, fig. 1). Habitus omnino typi sed inflorescentia glaberrima et floribus parum majoribus distinctum. Cum typo promiscue crescentem prope *Hagios-Theodoros* reperi (H.). Maio.

*G. murale* (L.). In aridis, ad muros : *Omalà*, *Pessada* (H.). Maio.

*Vaillantia muralis* L. In saxosis et ad muros obvia : *Argostoli*, *Pessada*, *Omalà*, etc. (U., H., Spreiz.). Aprili et Maio.

## Valerianaceæ.

*Valeriana Dioscoridis* Sibth. *Βαλεριάνα*. In regione abietina m. Aeni et pr. *Vunatata* (eparchiæ *Erizzo*) (H.). Maio.

*Centranthus Sibthorpii* Heldr. et Sart. *Μοσχολέος*. In maritimis et submontanis : in arundinetis pr. *Drepano*, inter vineta et muros pr. *Dilinata* freq., ad rupes *Charakas* et pr. *Asso*, *Palaeokastron* prope *Lixuri* et in vinetis *Thynià* (H.). Maio-Aug. (adhuc flor.).

*C. Calcitrapa* (L.). In montibus Cephaleniæ (U.).

*Valerianella truncata* (Rehb.)  $\beta$ . *muricata* Boiss. Fl. Or. In arvis oropedii *Omalà* et in reg. super. m. Aeni (H.). Maio.

*V. turgida* (Stev.). In regione abietina m. Aeni rarissima (Spreiz.). Aprili.

*V. discoidea* (W.). In arvis oropedii *Omalà* et pr. *Pessada* (H.). Maio.

### Dipsaceæ.

*Dipsacus sylvestris* L. Raro in paludosis halipedi *Livadi* (*Thynià*) ad *Kephalovrysi* (H.). Sept.

*Cephalaria ambrosioides* (Sibth.). In regione superiore m. Aeni (Letourneux).

*Knautia hybrida* (All.). In herbosis pr. *Argostoli* (H., Schm., Spreiz.). Aprili et Maio.

*Scabiosa maritima* L. Ubique frequens in maritimis : *Argostoli*, *Pessada*, *Kateliòs*, *Lixuri*, etc. (H.). Maio-Aug. Lusus foliis omnibus, pilosis capitulis mediocribus, floribus carneis.

*S. Dallaportæ* Heldr. in Boiss. Fl. Or. III, p. 138. In rupibus maritimis prope *Asso*, *Charakas*, *Thynià* (versus *Livadi*) et *Kipuria* (H.). Aug.-Sept. Species pulchra ex affinitate *S. crenatæ*, sed glabritie, foliis subindivisis et capitulis majoribus sessilibus distincta. Dicavi Dr Nic. Dallaporta medico Cephalonico præclaro qui floram insulæ anno 1821 edidit.

*Pterocephalus Parnassi* Spreng. In rupinis reg. superioris m. Aeni usque ad cacumen (H., sed jam a Schimper lectus sec. Boiss. Fl. Or.). Aug.

### Compositæ : ASTEROIDEÆ.

*Erigeron linifolium* W. (*Conyza ambigua* DC.). In rudertis et locis cultis : *Pessada*, *Lordata*, *Kutavo* pr. *Argostoli* (H.). Jul.-Aug.

*Bellis perennis* L. In humidis pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*B. sylvestris* Cyr. In ins. Cephalonia (Schimp. sec. Boiss. Fl. Or.).

*B. annua* L. Στερούλι. Indicata a Dallaporta.

### (Compositæ) : INULOIDEÆ.

*Asteriscus aquaticus* (L.). Ad vias prope *Argostoli* (H., Schrad.). Maio.

*Pallenis spinosa* (L.). In saxosis pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*Inula crithmoides* L. In humidis maritimis : ad *Drapano* pr. *Argostoli* et pr. *Lixuri* (H.). Aug.-Sept.

*I. candida* (L.). Ad rupes pr. *Asso* et *Charakas* (H.). Aug.

*I. viscosa* (L.). *Ἀψιθία*. Ubique obvia in locis demissis, campis et olivetis. *Argostoli*, *Pessada*, *Piscardo* (H.). Aug. Utitur herba vulnera sanando.

*I. graveolens* (L.). Frequens in locis cultis regionis inferioris : *Argostoli*, *Pessada*, etc. (H.). Aug.-Sept.

*Pulicaria odora* (L.). In olivetis : *Pessada*, *Lixuri* (H.). Maio.

*P. dysenterica* (L.)  $\beta$ . *microcephala* Boiss. (P. uliginosa Stev.). In locis humidis frequens : *Argostoli*, *Pyrgi* (*Kokkino to mylo*), *Akoli*, *Lixuri*, etc. (H.). Aug.-Sept.

*Phagnolon Græcum* Boiss. et Helder. In saxosis : prope *Argostoli* (Schm.), ibid. et pr. *Steno* (*Ikosmia*). (H.). Maio.

*Helichrysum Siculum* (Spreng.). In rupinis prope cœnobium *Sisia* (*Ikosimia*). (H.). Aug. (deflor.).

II. *Orientale* Tourn. *Ἀμόραντος*. Raro in rupe *Πατὸ δαλό* prope *Lasi* et prope *Same* (sec. am. Philippides).

*Micropus erectus* L. In montibus aridis *Cephaloniæ* (sec. cl. Unger).

*Erax pygmaea* (L.). In locis aridis haud rara : *Argostoli*, *Pessada*, *Piscardo* (H.). Maio.

*Filago spathulata* Presl.  $\beta$ . *prostrata* Helder. Hb. Gr. norm. (F. prostrata Parlat.). In siccis oropedii *Omala* (H.). Maio.

### (Compositæ) : AMBROSIEÆ.

*Xanthium strumarium* L. In rudibus et locis cultis frequens : *Kutavo*, *Pylaros*, *Steno*, *Lixuri*, etc. (H.). Aug.-Sept.

X. *spinosum* L. Ad vias et in rudibus frequens : *Argostoli*, *Piscardo* alibique (H.). Aug.

*Ambrosia maritima* L. In maritimis : *Drapano* prope *Argostoli* et copiose pr. *Lixuri* (H.). Jul.-Sept.

### (Compositæ) : ANTHEMIDEÆ.

*Achillea Ligustica* All. *Σεμδάριο*. In oropedio *Omala* in muris pr. *Balsamata* et in regione abietina m. Aeni loco



*Phlères* dicto, nec non in m. *Gerolaki* supra *Akoli* (H.), in m. *Rhudi* (sec. cl. Zerbos). Aug. Flores ut anthelminticum vicem « *Seminis sancti* » adhibiti unde nomen vernaculum.

*Anthemis peregrina* L. In maritimis : *Drapano* prope *Argostoli* (H.). Maio.

*A. Chia* L. In cultis : *Argostoli*, *Francata* (H., Schm.). Aprili et Maio.

*A. Cotula* L. In pago *Hagia-Thecla* (H.). Aug.

*Matricaria Chamomilla* L. *Χαμομήλι*. In locis cultis et ad vias : *Argostoli* (H.), *Lixuri* (Sprz.). Aprili et Maio.

*Chrysanthemum Myconis* L. In pratis humidis et in collibus argillosis prope *Lixuri* frequens (H.). Maio. (*Pyrethrum* hybridum var. *discolor* Guss. radio albo basi luteolo.) Ad hanc plantam probabiliter spectat *Chrysanthemum Leucanthemum* Dallap. Prosp. p. 115.

*Ch. segetum* L. In arvis et vinetis ; *Argostoli* (Schm.), *Omalà* (H.), *Lixuri* (Spreiz.). Aprili et Maio.

*Ch. coronarium* L. In locis cultis, ruderalis et muris ad pagos ubique frequens : *Argostoli*, *Livathó*, *Kontogianata*, etc. (H.). Maio-Aug.

*Pyrethrum Parthenium* (L. sub *Matricaria*). In multis insulæ locis (Dallap. Prosp. p. 116). — *P. Tanacetum* DC. (*Tanacetum Balsamita*) a Dallap. l. c. p. 112 quoque indicata freq. colitur in hortis vulgo *Βάλαμος* dictum.

*Artemisia vulgaris* L. In Cephal. (Dallap. l. c. 113). Non vidi (H.).

*A. arborescens* L. *Ἀψυθιά*. In rupinis : pr. *Kalligata* (*Livathó*) et in *Sarlata* (H.). Huc sine dubio spectat *A. Absinthium* Dallap. l. c. Ab ipso indicatur et *A. Abrotanum* L. in hortis culta et vulgo *Μελγίνη* vocata.

Obs. Enumerantur a Dallaporta (l. c.) et *Santolina Chamæcyparissus* L. et *Anthemis nobilis* L. et *Tanacetum vulgare* L. plantæ in insula certe non indigenæ et a cl. auctore probabiliter cum aliis *Anthemidearum* speciebus confusæ.

### (Compositæ) : SENECONIDEÆ.

*Tussilago Farfara* L. *Χαμολέβι* (sec. Dallap.). In collibus argillosis pr. *Lixuri* et ad paludem *Livadi* (*Thyniá*) (H.).

*Petasites officinalis* Mch. (*Tussilago Petasites* L. Dallap.

l. c. p. 114). *Livadi* (Dallap.). Insulae civis valde dubia mihi videtur.

*Senecio vulgaris* L. *Μαριόζο* (Dallap. l. c. p. 115). Frequens in aridis : *Argostoli* (H.). Maio.

*S. vernalis* W. K. In herbidis et ad muros : *Argostoli*, *Pessada*, *Spartia*, etc. (H.). Maio.

*S. erraticus* Bert. In humidis ad mare : in halipedo prope *Same* versus molas (H.). Aug.

*S. bicolor* W. In rupibus maritimis : pr. *Asso*, pr. *Poros* et ad cænobium *Kipuria* (H.). Aug.-Sept.

### (Compositæ) : CALENDULACEÆ.

*Calendula arvensis* L. In locis cultis : prope *Argostoli* (H.). Maio. — C. officinalem L. cultam in hortis sed spontaneam non vidi ut a Dallap. indicatur.

### (Compositæ) : CYNARÆÆ.

*Echinops viscosus* DC. *Σκολόμοι*. Frequens in saxosis faucium inter *Drapano* et *Pharacata*, nec non prope *Hagios Soter* (*Thynia*) (H.). Aug.

*Cardopatum corymbosum* (L.). Ad litora maris prope *Argostoli* (H.). Florentem non vidi.

*Carlina corymbosa* L. Ad vias et in arvis frequens : prope *Argostoli*, in m. *Phalaris*, etc. (H.). Aug.

*C. lanata* L. In locis aridis : prope *Piscardo*; inter *Lixuri* et *Mantzarinata* freq. (H.). Jul.-Aug.

*C. gummifera* (L.) *Χαμολόο*. In locis incultis et ad vias haud rara : pr. *Lasi*, in m. *Gerolaki* (*Pyrgi*), prope *Akoli*, pr. *Kontogianata* et copiose inter *Lixuri* et *Mantzarinata* (H.); *Livathó* (Dallap.). Jul.-Sept. Radix venenosa. (Cfr. Dallap. l. c. p. 110, et Heldr. Nutzpflanzen Griechenlands, p. 26.)

*Atractylis cancellata* L. In Cephalonia (sec. Marg. et Reut. Flore de Zante).

*Lappa major* Gaertn. Aretium *Lappa* L. *Πατομαντίζα* (sec. Dallap. l. c. p. 109). Non vidi (H.).

*Carduus pycnocephalus* Jacq. In locis cultis : prope *Argostoli* (H.). Maio.

*C. .... sp. ....* Ad vias : prope *Kastro*, *Argostoli*, etc. (H.). Maio.

*Cirsium Italicum* (Savi). In arvis, locis cultis : in oropedio *Omalà* prope *Francata* copiose, in valle *Heracleon*, in halipedo *Livadi* (*Thynià*), prope *Lixuri*, etc. (H.). Aug.-Sept.

*C. lanceolatum* (L.). In humidis mari finitimis raro : supra *Poros* (H.). Aug.

*C. pauciflorum* (W. K.). « In sylvaticis montis Oenos (Mazziari ex Rechb.) » sec. Boiss. Flor. Or. III, p. 545.

*C. cynaroides* (Lam.). In rupinis prope *Vuttès* inter *Valeriano* et *Marcopulo*; eparchia *Koroni*, etc. (H.). Aug.

*C. Siculum* Spreng. In paludosis et ad rivulos : *Hagios Joannes* ad *Kulavo*, ad molas prope *Same* copiose, circa paludem *Akoli*, *Kokkino to mylo* (*Pyrgi*), in valle *Heracleon*, *Kateliòs* ad fontes et prope *Lixuri* (H.). Aug.-Sept.

*C. Acarna* (L.). In locis sterilibus frequens : *Cephalonia* (Schimp. sec. Boiss. Flor. Or.); prope *Argostoli* copiose (H.). Aug.

*C. stellatum* (L.). In saxosis m. *Gerolaki* supra *Akoli*, *Pylaros*, *Valeriano*, *Koroni*, *Skala*, *Eliòs*, etc. (H.). Aug.

*Notobasis Syriaca* (L.). In arvis post messem et ad vias : *Argostoli*, *Pessada*, etc. (Ung., H.).

*Chamaepeuce Alpini* Jaub. et Spach. a. *mutica* Boiss. (Ch. *mutica* DC.). In rupibus maritimis : prope *Pharsa*, *Stenò*, *Poros* et *Kipuria* (H.). Aug.

*Tyrimnus leucographus* (L.). In locis incultis frequens : prope *Argostoli* (H.). Maio.

*Galactites tomentosa* Mch. Ad vias frequens : *Argostoli*, *Pessada*, *Koroni*, *Poros* (H., U., Spreiz.). Maio.

*Silybum Marianum* (L.). In locis incultis, ad vias : (U.), prope *Argostoli* (H.). Maio.

*Cynara Cardunculus* L. *Ἀρταγγύδα*. In halipedo prope *Lixuri* frequens et in subpaludosis *Livadi* ad *Lychata* (*Thynià*). (Dallap., H.). Aug.-Sept. — In hortis colitur et C. *Scolymus* L. *Ἀρναπόδ* (Dallap. l. c. p. 409).

*Onopordon Illyricum* L. In locis incultis, collibus saxosis et in submontanis : inter *Argostoli* et *Pessada*, pr. *Same* et in m. Aeno supra *Omalà* (H.). Jul.-Aug.

*Centaurea subciliaris* Boiss. et Heldr. in Boiss. Flor. Or. III, p. 627. In regione media m. Aeni prope *Balsamata* oropedii *Omalà* obvia, nec non in regione abietina m. Aeni et

m. *Rhuli*, alt. 2000'-3500' (H.). Aug. E sectione *Phalolepis* et ex affinitate *C. albae* facile distinguenda radice perenni phyllis angustius membranaceis inferioribus breviter fimbriatis, in cuspidem subspinosam abeuntibus.

*C. .... sp.....* In vinetis prope *Dilinata*, defloratam vidi 31 Aug. (H.).

*C. solstitialis* L. In arvis post messem frequens : *Drapano*, *Pyrghi* (H.). Aug.

*C. Calcitrapa* L. In arvis et ad vias : *Argostoli*, *Omalà*, *Pyrghi* (H.). Jul.-Aug.

*Crupina Crupinastrum* (Moris). In collibus apricis : prope *Argostoli* (H.). Maio.

*Carthamus lanatus* L. In arvis post messem : *Pyrghi*, *Pylaros* copiose (H.). Aug.

*C. .... sp.....* Prope *Lixuri* (H.). Aug.

*C. ceruleus* L. In collibus argillosis prope *Lixuri* frequens (H.). Maio.

Obs. *C. tinctorius* L. *Ἀργιοζαφάρανα* hinc inde cultus secund. Dallap. l. c. p. 111.

### (Compositæ) : CICHORACEÆ.

*Scolymus Hispanicus* L. In locis incultis frequens : *Argostoli* alibique (H.). Aug.

*Cichorium Intybus* L. *Παδίσι*. Ubique frequens (Dallap. l. c. p. 108), ad vias prope *Drapano* (H.). Maio.

*C. divaricatum* Schousb. (C. pumilum Jacq.; Sibth. Flor. Gr.). Ad vias prope *Argostoli* (H.), prope *Lixuri* (Schräd.). Maio-Jul.

*C. spinosum* L. In maritimis Cephalonîæ (Schimp. sec. Boiss. Fl. Or.); prope *Drapano* (H.). Sept.

*Hyozeris scabra* L. In aridis inter *Argostoli* et *Hagios Theodoros* (Spreiz.). Aprili.

*Hedypnois Cretica* (L.). In maritimis ad *Kutaro* prope *Argostoli* (H.). Jul. deflor.

*Rhagadiolus stellatus* (L.). In herbidis (U.), prope *Argostoli* (Schm.); *Drapano*; *Kokolata* (eparch. *Erisso*) et prope *Piscardo* (H.). Aprili et Maio.

*Leontodon Græcum* Boiss. et Heldr. In rupinis : prope *Rasata* et in m. *Atro* (H.). Maio.

*Picris Sprengeriana* (L.). In cultis : *Pessada*; *Piscardo* (H.). Jul. (fruct.).

*Urospermum picroides* (L.). In herbidis (U.); prope *Argostoli* et pr. *Pessada* (H.) Maio.

*Geropogon glabrum* L. In arvis : prope *Argostoli* (H.); pr. *Aphrata* (Schm.). Aprili et Maio.

*Tragopogon porrifolium* L. In herbidis (U.), ad *Drapano* (H.). Maio. — Quid T. pratense Dallap. l. c. p. 107, nescio ; forte *Scorzonera crocifolia* ?

*Scorzonera crocifolia* Sibth. In Cephalaria (U.), prope *Argostoli* (H.). Maio. — S. humilis et S. Orientalis (vulgo *Σταρίδα*) a cl. Dallap. (l. c. p. 107) inter indigenas enumerantur, sed an vere maxime dubito.

*Hypochaeris radicata* L. Ad viam inter *Mavrata* et *Foramine* (H.). Aug.

*Seriola Aethnensis* L. In locis aridis : *Argostoli* (Schm.); *Lixuri* (H.). Aprili et Maio.

*Taraxacum officinale* Wigg. var. *alpinum* Koch, Boiss. In regione abietina m. Aeni (U., H., Spreitz.). Aprili et Maio.

*Chondrilla juncea* L. In olivetis : prope *Pessada* (H.). Jul.

*Sonchus oleraceus* L. *Ζωχός* (Dallap. l. c. 107, et sec. Marg. et Reut. Flore de Zante). Herba comeditur.

*S. asper* Wallr. In cultis : pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*Lactuca sativa* L. *Μαρούλι*. Freq. colitur (Dallap. l. c. p. 107).

*L. Scariola* L. In vinetis, ruderatis, etc. : *Argostoli*, *Omalà* ad *Hagios* (H.). Jul.-Aug.

*L. saligna* L. In locis cultis : prope *Sane* (H.). Aug.

*L. viminea* (L.). (*Phœnixopus vimineus* DC.) In regione abietina m. Aeni et in monte *Phalaris* (H.). Aug.

*Picridium vulgare* Desf. In rupinis maritimis nec non in submontosis : *Argostoli*, *Valeriano*, *Piscardo*, in oropedio *Omalà*, etc. (H.). Maio-Aug.

*Zacyntha verrucosa* Gärtn. In locis herbidis : *Drapano*, *Kateliós*, *Piscardo*, *Omalà* (H.). Maio.

*Crepis bulbosa* (L.). In arundinetis ad mare : *Drapano* pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*C. Sieberi* Boiss. Prope *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*C. neglecta* L. (*C. cernua* Ten., *C. fuliginosa* Sm.). In locis aridis, ad vias frequens : *Argostoli*, *Lixuri*, in oropedio *Omalà*, etc. (H., Schm., Spreitz., U.). Aprili et Maio.

*C. foetida* L. In locis cultis : *Pessada* (H.). Maio.

*C. purpurea* Guss. In campis (Unger).

*C. rubra* L. In herbidis : prope *Argostoli* frequens (H., Schm., Spreitz.), in regione media m. Aeni pr. *Omala* (H.). Aprili et Maio.

*C. Dioscoridis* L. Ad rupes et muros : *Kastro*, (H.). Aug. defl.

### Campanulaceæ.

*Campanula versicolor* Sibth. In rupibus excelsis : in faucibus *Hagios Varraros* supra *Drapano* copiose, inter *Vale-riano* et *Marcopulo* et in faucibus *Stenò* pr. *Poros* (H.). Sept.

*C. Garganica* Ten. In rupibus regionis litoralis : prope *Hagios Soter* (*Thynià*), pr. *Athéra* et prope cænobium *Taphiüs* (H.). Aug. fruct.; in regione superiore m. Aeni (*Casa inglese*) (*Letourneux*).

*C. drabifolia* Sibth.  $\beta$ . *major* Boiss. (C. Attica Boiss. et Heldr.). In collibus siccis : prope *Argostoli* (H.). Maio-Jul.

*C. Spruneri* Hampe. In oropedio *Omala* (H.), in collibus argillosis prope *Lixari*, pr. *Dallaportata* et *Vorikes* in eparchia *Palike* (Schm.). Aprili et Maio.

*C. ramosissima* Sibth. In herbidis : pr. *Argostoli* (Schm.), in oropedio *Omala* (forma minor corollis minoribus, cfr. Boiss. Fl. Or. III, p. 942). (H.). Aprili et Maio.

*Specularia Speculum* (L.). In locis cultis, inter segetes, etc. : prope *Argostoli* (H., Spreitz.), *Pessada* (H.), *Aphrata* (Schm.), in Cephalonia (U.). Aprili et Maio.

### Ericaceæ.

*Arbutus Uncelo* L. *Κομμαριά*. In regione inferiore a mari ad alt. 2000' : ad radices m. Aeni prope *Pessada*, *Sisia*, *Koroni*, in m. *Atro* arborea et nemora efformans, in m. *Gerolaki* (*Pyrgi*) supra *Akoli*, in silva *Athéra*, etc. (H.).

*A. Andrachne* L. *Ἀνδραχνα* (sic !). In regione submontana inter *Argostoli* et *Same*, in m. *Rhudi* usque ad regionem abietinam et in montibus *Hagioi Phanentes* supra *Same* (H.).

*Erica arborea* L. *Ἀπίξ*. In collibus saxosis et in rupestribus maritimis : inter *Same* et *Hagia Euthymia*; *Dichalia* prope *Same*; prope *Poros* et in m. *Rhudi* (H.).

*E. verticillata* Forsk. *Piza*. In collibus saxosis maritimis : inter *Lasi* et *Miniès*, pr. *Spilwá*, ad rupes *Charakas* et supra *Asso*, ad cœnobia *Kipuria* et *Taphiùs* (H.). Aug. Sept.

### Monotropaceæ.

*Monotropa Hypopitys* L. In silvis abietinis m. Aeni prope « *Casa inglese* » legit cl. et am. Letourneux, Jul. 1879.

## 3. COROLLIFLORÆ

### Primulaceæ.

*Samolus Valerandi* L. In locis humidis : *Gastrinovrysi* ad *Kutavo*, *Livadi* (*Thyniá*), *Pessada*, *Stenò*, *Kalligata* (H.). Jul.-Sept.

*Anagallis arvensis* L. *a. phœnicea* Boiss. *Χορτάρι* διὰ τὸ *ρίμα* (*ρίμα* = morbus oculorum). In cultis : *Argostoli*, *Polytrichi* prope *Spartiá*, etc. (H.). Maio. — *β. cœrulea* Boiss. *A. cœrulea* Lam. In Cephalonia (U.).

*A. latifolia* L. *Φελλοχόρτι* (*Φέλλο* = morbus oculorum). In cultis, prope *Argostoli* (H., Schm.), pr. *Same* (H.). Aprili et Maio.

*Cyclamen Neapolitanum* Ten. *Κυρζλαριά* et *Σκολάκι*. In umbrosis prope *Argostoli* (H.). Ad hanc vel ad speciem sequentem *C. Europæum* Dallap. (l. c. p. 21) adnumerandum.

*C. Græcum* Link. In saxosis : *Maserukata*, cœnob. *Kipuria* (H.). Sept.

### Oleaceæ.

*Olea Europæa* L. *a. Oleaster* DC. In collibus saxosis : *Lixuri*, *Poros* alibique (H.). Maio. — *β. sativa* DC. *Ελαιά*. Freq. culta in regione inferiore; in monte Aeno usque ad *Omalà* (pagum *Balsamata*) alt. 2500' circ. adscendens (H.). Cfr. Dallap. l. c. p. 2.

*Phillyrea media* L. *Φελόρι* vel *Φελόρι*. In fruticetis regionis inferioris : prope *Poros*, in valle *Heracleon*, in m. *Atro* (copiose et quidem arborea), *Koroni*, *Pyrgi*, *Akoli*, *Kastro*, *Piscardo* (H.).

### Apocynaceæ.

*Vinca herbacea* W.K. Ad sepes prope *Lixuri* (U.).

*Nerium Oleander* L. *Περσόδωκη*. Ad rivulos et in torrentium alveis : *Poros*, *Heracleon*, *Kateliós* (H.). Aug.

### Asclepiadeaceæ.

*Cynanchum acutum* L. In humidis maritimis : copiose prope *Lixuri* (H.). Aug. Sept.

### Gentianaceæ.

*Chlora perfoliata* (L.). In locis humidis, olivetis, etc. : *Pessada*, *Lordata*, *Piscardo* (H.). Jul.

*Erythraea latifolia* Sm. *Άλοή*. In maritimis : prope *Same*, *Koroni*, alibique (H.). Jul. — Cum sequente ut febrifugum adhibetur.

*E. Centaurium* Pers. *Άλοή* et *Θερμοχόρταρον* (sec. Dallap. l. c. p. 36). Prope *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*E. spicata* (L.). In maritimis : *Gastrinorrysi* ad *Kutavo*, *Drapano*, in halipedo pr. *Same* (H.). Jul. Aug.

### Sesamaceæ.

*S. Indicum* L. *Σουδάμι*. Colitur in variis locis (Dallap. l. c. p. 87, sub *S. Orientali*).

### Convolvulaceæ.

*Convolvulus Cantabrica* L. In saxosis : *Hagios Varraros* supra *Drapano*; *Rasata* (H.). Maio.

*C. althaeoides* L. In Cephalonia (U., Schm.). Aprili.

*C. tenuissimus* Sibth. In aridis et saxosis, ad vias : *Argostoli*, *Kastro*, etc. (H., Schm.). Aprili-Jul.

*C. arvensis* L. In cultis : *Drapano*, *Athera* (H.). Maio-Aug.

*Calystegia sepium* (L.). Dallap. l. c. p. 22 (sub *Convolvulo*).

*Cuscuta Epithymum* L. *Νεραϊδονήματα*. In Achillea Ligustica et Galio aureo in regione abietina m. Aeni l. d. *Phléres*; prope *Lixuri* (H.), in Thymo (Dallap. l. c. p. 19). Maio-Aug.



### Borraginaceæ.

*Heliotropium supinum* L. In humidis salsis ad mare ; pr. *Drapano* (H.). Jul.

*H. Europæum* L. In ruderalis et cultis : *Drapano*, *Same*, *Pyrgi*, *Piscardo* (H.). Aug. —  $\beta$ . *tenuiflorum* Boiss. (H. *tenuiflorum* Guss.). In aridis ad mare : prope cœnobium *Hagia Euthymia* (H.). Aug.

*H. Bocconi* Guss. In rudibus et cultis sæpe promiscue cum præcedente et sequente : *Hagia Euthymia*, *Piscardo*, in vinetis ad *Hagios oropedii Omala* (H.). Aug.

*H. villosum* Desf. *Ἠλιοσπρόφη*. Copiose in locis cultis, arvis post messem, vinetis : *Argostoli*, *Dilinata*, *Hagia Euthymia*, *Steno*, etc. (H.). Aug.

*Cerithe major* Lam. *Palike* (Schm.), in vinetis prope *Lixuri* (H., Spreitz.). Aprili et Maio.

*Borrago officinalis* L. *Μπουράντζανο*. (Dallap. l. c. p. 21.) Culta.

*Anchusa officinalis* L. *Βοϊδόγλωσσα*. Ubique frequens (sec. Dallap. l. c. p. 19).

*A. Italica* Retz. In arvis : *Drapano*, *Spilavà* (H.), *Argostoli* (Schm.). Aprili et Maio.

*A. variegata* (L.). Prope *Argostoli* (Schm.), in regione abietina m. Aeni (H.). Aprili et Maio.

*Symphytum bulbosum* Schimp. In oropedio *Omala* prope *Francata* (H.). Maio. Huc spectare videtur « *Consolida major*, i. e. *Symph. officinale* » a Dallap. (l. c. p. 20) indicatum, cum nomine vernac. *Στερούλι*.

*Echium italicum* L. In cultis, ad vias : *Drapano*, *Spilavà*, *Lasi* alibique frequens (H.) *Argostoli* (Schrud.). Maio.

*E. plantagineum* L. Ad vias, in herbis : *Argostoli*, *Same* (H.). Maio.

*Lithospermum arvense* L. In arvis : *Francata* (*Omala*) (H.). Maio.

*L. incrassatum* Guss. Rarissime in regione abietina superiore m. Aeni (H.). Maio.

*Alkanna Graeca* Boiss. et Sprun. In regione media m. Aeni, in faucibus supra *Balsamata* (Spreitz.). Aprili.

*Myosotis pusilla* Loisl., Boiss. (M. Aenesia Heldr. pl. exs.

e Cephalenia, 1861, N° 3563, *M. litoralis* Ung. non Stev.). In saxosis aridis m. Aeni (Ung.), in regione superiori m. Aeni (H.), ibid. in reg. abietina ad « *Casa inglese* » (Spreitz. sub *M. litorali* var. *Aenesia* Heldr.). Aprili et Maio.

*M. hispida* Schlecht. In regione abietina m. Aeni (H.). Maio.

*Cynoglossum pictum* Ait. In cultis ad vias frequens : *Argostoli* (H., Schm.), *Omalà*, *Krene* (*Pylaros*), *Kontogian-nata* (H.). Aprili et Maio.

*C. Columnae* Biv. In saxosis : *Omalà* ad radices m. Aeni (H.). Maio.

### Solanaceæ.

*Lycopersicum esculentum* Mill. *Πομῖδ'ορο* (i. e. Pomi d'oro). Ubique colitur in usum culinarium.

*Solanum nigrum* L. β. *chlorocarpon* Spenn., Boiss. In cultis et ruderalis : prope *Argostoli* (H., Schm.), pr. *Same*, pr. *Lordata*, etc. (H.). Aprili-Aug.

*S. tuberosum* L. *Πατάτα*. Colitur in variis insulæ locis, præsertim circa *Skala*.

*S. Melongena* L. (*S. esculentum* Dun.) *Μελιτζάνα*. Freq. colitur in usum culinarium.

*Capsicum annuum* L. *Πεπεριά*. Colitur. *C. grossum* a *Dallaporta* indicatum cum nom. vernaculo *Άγριοπιπεριά* potius ad *Solanum pseudo-capsicum* L. spectare videtur.

*Physalis Alkekengi* L. Secund. *Dallap.* l. c. p. 27.

*Lycium Europæum* L. Ad vias : prope *Lixuri*, in oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*Mandragora officinarum* L. *Μανδραγόρας*. In Cephalonia (sec. *Dallap.* l. c. p. 24).

*Datura Stramonium* L. *Ηορδὸχορον*. In cultis et ruderalis : in m. *Phalaris* inter Zeam freq., prope *Lordata*, prope *Lixuri*, etc. (H.). Aug.

*Hyoscyamus albus* L. *Αιζάρομο*. In rudribus, ad litora maris : *Argostoli*, *Lordata*, *Same*, *Piscardo*, *Lixuri* (H.). Aug. — *H. nigrum* a *Dallap.* indicatum non vidi, sed probabiliter ad *H. album* ducendum.

*Nicotiana Tabacum* L. *Καπνός*. Freq. culta. Secund. *Dallap.* (l. c. p. 23) colitur et *N. rustica* L.

### Scrofulariaceæ.

*Verbascum thapsiforme* Schrad. (*V. macrurum* Ten., *V. Thapsus* Dallap. l. c. 23.) In saxosis ubique frequens, a mare (*Argostoli*, *Pessada*) usque ad cacumina m. Aeni adscendens (H.). Maio-Jul.

*V. Blattaria* L. In herbidis : *Argostoli*, *Drapano*, *Aphrato*, etc. (H., Schm.). Aprili et Maio.

*V. sinuatum* L. In locis cultis, ad vias freq. : *Argostoli*, *Drapano*, *Pessada* (H.). Maio et Julio.

*V. .... sp. ....* In m. *Atro* ad cœnobium et prope *Skala* (H.). Aug. (fruct.) Species *V. Græco* Heldr. et Sart. affinis sed capsula ovata recedens, forte nova et ulterius observanda (cfr. Boiss. Fl. Or. IV, p. 337).

*Linaria spuria* (L.). In locis cultis et humidis : *Drapano*, *Steno* (*Ikosimia*), ad paludem *Akoli* (H.). Maio et Aug.

*L. vulgaris* Mill. (?) *Antirrhinum Linaria* in insulæ variis locis sec. Dallap. (l. c. p. 86), sed indicationem incertam esse suspicor.

*L. Chalepensis* (L.). In cultis : *Drapano* (H.). Maio.

*Antirrhinum Orontium* L. In locis aridis, vinetis, etc. : *Drapano*, *Hagios* in oropedio *Omalà* (H.). Maio.

*Scrofularia peregrina* L. In cultis, ad vias : *Pessada* (H., Schm.). Aprili et Maio. Huc probabiliter spectat *S. nodosa* Dallap. (l. c. p. 86).

*S. heterophylla* W.  $\beta$ . *pinnatisecta* Boiss. In rupibus, ad muros : *Poros*, in m. *Atro* ad cœnobium, in m. *Gerolaki* (*Pyrgi*), ad cœnobium *Hagioi Phantes* (H.). Mai.-Jul.

*S. canina* L. In saxosis, ad vias : *Cephalonia* (U., Schm.), *Argostoli*, *Drapano*, *Pessada*, *Omalà* freq. (H.). Maio.

*Gratiola officinalis* L. Frequens in variis insulæ locis (Dallap. l. c. p. 9). Plantam non vidi et de indicatione dubito. (H.).

*Veronica Anagallis* L. In humidis : *Samòli* (*Palike*), *Spilwà* prope *Argostoli* (H., Schm.). Aprili-Sept.

*V. Beccabunga* L. In scaturiginosis (Dallap. l. c. p. 5).

*V. arvensis* L. In arvis (Schm.), *Fruncata* (H.). Aprili et Maio.

*V. Peloponnesiaca* Boiss. et Orph. (*V. glauca* Ung. non Sibth., *V. Chaubardi* Spreitzenh. non Boiss.). In regione abietina m. Aeni (U., H., Spreitz.). Aprili et Maio.

*V. agrestis* L. In reg. abietina m. Aeni (H.). Maio.

*V. cymbalaria* Bert. In montosis : in pineto m. Aeni (U.), ibid. in regione abietina et prope *Francata* (H.). Maio.

Obs. Quid *V. officinalis* Dallap. sit (l. c. p. 5) nescio, sed certe non est species Linnaëana. Valde dubia et *Euphrasia officinalis* L. ab eodem auct. (l. c. p. 85) indicata.

*Eufragia lufifolia* (L.). In m. *Atro* prope cœnobium rara. (H.).

*E. viscosa* (L.). In cultis prope *Lixuri* (H.). Maio.

*Trisago Apula* Stev. In arvis : in montosis (U.), prope *Argostoli* (H., Schm., Spreitz.). Aprili et Maio.

### Orobancheaceæ.

*Phelipæa cœrulea* (Vill.). In Cephalonia (U.).

*Ph. lavandulacea* (Rehb.). In maritimis : *Lasi* prope *Argostoli* (H.), *Livathò* (Schm.). Aprili et Maio.

*Ph. Ægyptiaca* (Pers.). In Cephalonia (Schm.), pr. *Drapano* (H.). Aprili et Maio.

*Orobanche speciosa* DC. Ad radices *Viciæ Fabæ* : *Argostoli* (H.). Maio.

*O. pubescens* D'Urv. In maritimis prope *Argostoli* (Schm., Spreitz.). Aprili.

*O. hyalina* Sprun. Rarissime prope *Taphiùs* (H.). Sept. (deflor.).

*O. Epithymum* DC. In saxosis : « ad radices *Melissæ* » (U.), *Omala* (H.). Maio.

*O. minor* Sutt. In maritimis : *Hagios Theodoros* pr. *Argostoli* (H., Spreitz.). Aprili et Maio.

### Acanthaceæ.

*Acanthus spinosus* L. Ad agrorum margines, in olivetis et in vinetis frequens : *Drapano*, *Pessada*, *Omala* alibique (H.). Jul. — Ad hanc speciem spectat sine dubio *A. mollis* Dallap. (l. c. p. 87) cum nomine vernaculo *Μουτζρούνα*.

### Verbenaceæ.

*Verbena officinalis* L. In locis cultis frequens : *Drapano*, *Lordata*, etc., etc. (H.). Aug.

*Vitex Agnus castus* L. *Αγγιά*. In maritimis, ad rivulos et in torrentium alveis : *Argostoli*, *Pessada* alibique frequens (H.). Jul. Variat floribus carneis.

### Labiatae.

*Ocimum Basilicum* L. *Βασίλικός*. Frequens colitur.

*Lavandula Spica* L. *Αεβάντα*. Frequens culta (Dallap. l. c. p. 81).

*Mentha tomentosa* D'Urv. (M. sylvestris β. stenostachya Boiss. Flor. Or.). In locis cultis et ad vias : *Livathò*, *Pylaros*, etc. (H.). Aug.

*M. sativa* L. (M. arvensis a. sativa Benth.). Frequens culta (Dallap. l. c. p. 81, c. nomine vernac. *Μέντα*).

*M. Pulegium* L. *Φλουσζοῦνι* et *Φλισζοῦνι*. In locis humidis : *Drapano*, *Argostoli*, *Akoli*, etc. (H.). Jul. Aug.

*Lycopus Europæus* L. In locis humidis : ad paludem *Akoli*, in halipedo *Livadi* (*Thynià*) (H.). Aug. Sept.

*Origanum hirtum* Vogel. *Ψίχανη*. In locis siccis, præcipue submontosis : *Kokkino-to-mylo* (*Pyrgi*), m. *Gerolaki*, m. *Atro*, inter *Kateliòs* et *Marrata*, *Kontogiannata* (*Palike*), etc. (H.). Aug. — Huc certe spectat O. vulgare Dallap. (l. c. p. 83).

*O. Majorana* L. *Ματζουράνα*. Cult. (Dallap. l. c. p. 84).

*Thymus striatus* Vahl. *Χυμοθρομπιδι*. In saxosis montium : in regione media et super. Aeni et in m. *Phalaris* (H.). Aug.

*Th. capitatus* (L.). *Θρώπη* et *Θροῦπα*. In collibus saxosis ubique frequens : *Argostoli*, *Lixuri*, etc. (H.). Jul. Aug. — *Thymus vulgaris* Dallap. (l. c. p. 84) e nomine vernac.

*Satureia cuneifolia* Ten., Boiss. Fl. Or. IV, p. 564. *Μοσχουστουβιά*. In saxosis montium : in m. Aeni et *Rhudi* regione media ad reg. abietinam usque, et in m. *Phalaris* freq. (H.). Aug. — Est forma diffusa jam a cl. Wiest collecta sec. Boiss. l. c.

*Micromeria nervosa* (Desf.). M. plumosa (Hampe) Heldr. Herb. Græc. norm. In collibus saxosis : prope *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*M. Juliana* (L.). *Υσσόπος* ! In locis aridis, saxosis et in muris frequens : *Argostoli*, *Kastro*, *Pessada*, *Piscardo*, etc. (H.). Maio-Jul. — *Hyssopus officinalis* Dallap. l. c. p. 80 non L. e nomine vernaculo.

*M. Græca* (L.). Raro in siccis : prope *Argostoli* (H.). Maio.

*Calamintha Nepeta* (L.). *Καλάμινθος* (sec. Dallap.). *Ἀγριο-ρίγανι* et *Φλουσσοῶνι* (H.). Frequens in umbrosis et subhumidis, locis cultis et muris : *Argostoli*, *Kastro*, *Pessada*, *Lixuri*, etc. (H.). Maio-Aug. — *Melissa Calamintha* Dallap. l. c. p. 85.

*C. Clinopodium* Benth. In umbrosis præsertim submontosis : *Spartià*, *Omalà*, m. *Gerolaki* et *Akoli* (*Pyrgi*). (H.). Aug.

*C. Alpina* (L.). In regione superiore m. Aeni usque ad cacumen frequens (H.). Maio (nondum flor.) Aug.

*Melissa officinalis* L. (M. altissima Fl. Gr.) *Μελισσόχορπον*. In cultis et ad sepes in humidiusculis et umbrosis : *Spilæa* prope *Argostoli*, *Hagia Euthymia*, *Panagia tis Krinis* (*Pylaros*), etc. (H.). Jul. Aug.

*Salvia triloba* L. *Μισφουδιά*. In rupinis : prope *Argostoli* (Schm.), in m. *Gerolaki*, pr. *Valeriano*, *Marcopulo*, *Valtes*, *Koroni*, *Same*, etc. (H.). Aprili.

*S. Sclarea* L. In saxosis : prope *Drapano*, *Kastro* supra *Peralata* copiose (H.). Maio.

*S. pratensis* L. In herbidis : prope *Same* et pr. *Lixuri* (H.). Aug. (adhuc flor.).

*S. verbenaca* L. *a. serotina* Boiss. Ad vias : prope *Argostoli* (H.). Maio. Var. *β.* vernalem Boiss. non notavi sed non dubito quin in insula quoque indigena crescat.

*S. viridis* L. In montosis (Ung.), in siccis prope *Argostoli* (H.). Maio. — Var. *β. comata* (S. Horminum L.). In Cephalonia (Spreitz.).

*Rosmarinus officinalis* L. *Λευδορόλιθανον*. Freq. colitur in hortis (Dallap., H.).

Obs. A cl. Dallaporta (l. c. p. 82) indicatur et *Glechoma hederacea* L. sed an recte maxime dubito.

*Scutellaria hirta* Sibth. et Sm. *β. brachystegia* Boiss. Flor. Or. IV, p. 690. Raro in lapidosis ad cacumen *Megalo Sorò* m. Aeni (H.). Aug.

*Marrubium vulgare* L. *Ἀσπροπρασιά*. In locis siccis et saxosis maritimis et montanis copiose, a mare (*Argostoli*, *Hagia Euthymia*, etc.) usque ad summa cacumina m. Aeni (H.). Aug. (Dallap. l. c. p. 83).

*Sideritis Romana* L. In locis siccis : Cephalonia (U.), pr. *Pessada* et pr. *Metaxata* (H.). Maio.

*Stachys Cretica* Sibth. *Fl. Gr.*, Boiss. (St. Italica auct. plur.). In locis aridis regionis inferioris : *Argostoli*, *Pessada*, *Erisso*, *Lixuri* (H.). Maio.

*St. Parolinii* Vis. Ill. p. 10, t. IV. Ad rupes : inter *Argostoli* et *Omalà*, inter *Valeriano* et *Marcopulo* et in m. *Alro* (H.). Maio. — Huc forte spectat *Betonica officinalis* Dallap.

*St. Swainsonii* Benth.  $\beta$ . *Scironica* Boiss. In rupibus *Charakas*, prope *Asso*, *Poros*, *Stenò*, *Kipuria* et *Taphiùs* (copiose) (H.). Aug. (deflor.).

*St. candida* Bory et Chaub. « In rupibus calcareis » (U.). Anne potius ad præcedentem spectat? *St. candida* veram, in Peloponneso meridionali obviam, in Cephalonia non vidi.

*St. spinulosa* Sibth. Prope *Aphrato* (Schm.). Aprili.

*Lamium striatum* Sibth. In regione abietina m. Aeni copiose (U., H., Schrad., Spreitz.). Aprili et Maio. A forma typica m. *Hymetti* paulo remota galeæ lobis angustioribus lineari-oblongis nec amplis ovato-rotundatis.

*L. amplexicaule* L. In arvis : *Francata* (H.). Maio.

*Ballota nigra* L. In ruderibus : *Drapano* et *Argostoli* frequens, *Pessada*, *Skala*, *Pylaros*, *Kontogiannata*, etc. (H.). Jul. Aug.

*Phlomis fruticosa* L. *Ἀσφάδα*. In saxosis frequens : *Argostoli*, *Pylaros*, *Koroni*, in m. Aeni reg. media usque ad abietes (H.). Maio.

*Prasium majus* L. Ad sepes, in olivetis : *Livatho* (Schm.), *Pessada*, *Lixuri* (H.). Aprili et Maio.

*Ajuga Orientalis* L.  $\beta$ . *Aenesia* Heldr. In regione abietina m. Aeni, alt. 3500'-5000' (U., H., Schrad.). et in m. *Rhudi* reg. abiet. (H.). Maio. — A typo in Græcia obvio differt bracteis pulchre violaceo-purpurascentibus profunde paucidentatis, corollis intensius cæruleis immaculatis.

*A. Iva* (L.). In aridis ad vias : prope *Kundurata*, *Pessada* (H.). Aug. (fruct.).

*A. Chamæpitys* (L.). *Teucrium Chamæpitys* Dallap. (l. c., p. 79). Forte *A. Chia*. Non vidi.

*Teucrium scordioides* Schreb. In locis humidis ad mare : *Hagios Thomas* prope *Pessada*, *Livadi* (*Thynià*), *Samòli* (*Palike*), *Lixuri* (H.). Jul.-Sept. — Ad hanc speciem certe spectat *T. scordium* Dallap. (l. c., p. 80, prope *Lixuri* et *Cra-nea* Dallap.).

*T. Chamædryas* L. In insulæ variis locis (Dallap. l. c., p. 80).

*T. flavum* L. Μοσχοχόρταρον. In saxosis frequens : *Argostoli* (Schm.), *Pessada*, m. *Rhudi*, *Lixuri*, *Kontogiannata*, *Kipuria*, etc. (H.). Aprili et Maio.

*T. Polium* L. Τῆς Παναγίας τὸ χορδάρι. In maritimis : *Drapano*, *Rasatu*, *Erisso* alibique frequens (H.). Aprili et Maio. Herba in ieterum adhibetur. — *Var. β. roseum* Boiss. Fl. Or. IV, p. 821. Frequens in regione media et superiore m. Aeni (H.). Aug. (flor.!) Non tantum colore florum quam habitu alieno ob flores in spicas elongatas condensatos a typo differt. Corolla variat alba et rosea.

### Plumbaginaceæ.

*Acantholimon Echinus* (L.). In regione abietina inferiore m. Aeni raro (Letourneux).

*Statice Limonium* L. Αδάλλο. In maritimis : *Drapano*, *Same*, *Livadi* (*Thyniä*) alibique (H.). Aug. Sept.

*St. rorida* Flor. Gr., Boiss. In rupinis maritimis pr. *Poros* (H.). Aug.

*St. virgata* W. In maritimis : *Pessala*, *Piscardo*, ad portum *Athera*, in collibus argillosis prope *Mantzavinata* usque ad mare freq. (H.). Jul. Aug.

*St. cancellata* Bernh. α. *glabra* Boiss. In saxosis ad mare : *Kiniti-Petra* (H.). Jul. (vix flor.). — β. *laxa* Boiss. Ad portum *Athera*, pr. *Poros* et *Kipuria* (H.). Aug. Sept.

*Plumbago Europæa* L. Αγριομάρογλο. In saxosis, ad vias et sepes et in rudibus pagorum : *Livathò* (Dallap.), *Pylaros*, *Perutata* prope *Kastro*, *Lordata*, *Petrikata* (*Thyniä*), *Hayia Thecla*, *Kontogiannata*, etc. (H.). Aug. Sept. — Herba ab incolis ut vulneraria usitata.

### Plantaginaceæ.

*Plantago major* L. Πεντάνευρο. In locis humidis : (Dallap.), *Kutavo*, in faucibus *Steno* (*Ikosimio*) (H.). Aug.

*P. lanceolata* L. α. *gemma* Boiss. In locis siccis : *Argostoli* (Schm.). — β. *altissima* Boiss. in herbosis humidiusculis : *Kutavo*, *Polytrichi* prope *Spartiä* (H.). — δ. *capitata*



*Presl. Boiss.* forma foliis longe sericeo-villosis latiusculis : ad margines vinetorum prope *Lixuri* (Spreitz.). Aprili et Maio.

*P. Bellardi* All. In siccis : pr. *Argostoli* (Schräd., Sprz.), Aprili et Maio.

*P. Lagopus* L. In aridis, ad vias : prope *Argostoli* (H., Schräd., Spreitz.). Aprili et Maio.

*P. Coronopus* L. In aridis demissis et submontanis : *Drapano*, *Argostoli*, *Onalà* (H.). Maio.

*P. serraria* L. In herbis maritimis : *Argostoli*, *Spartià*, *Stenò* (*Ikosimìa*), *Hagios Soter* (*Thynià*) (H.), ad vineta pr. *Lixuri* (Spreitz.). Maio.

*P. maritima* L. In locis salis ad mare : *Argostoli* (H.) Maio.

*P. Psyllium* L. *Βενζουροχορδον* (sec. Dallap. l. c., p. 48). In locis cultis : *Argostoli* (Schm., H.), *Pessada*, *Piscardo* (H.). Aprili et Maio.

#### 4. MONOCHLAMYDEÆ.

##### **Phytolaccaceæ.**

*Phytolacca decandra* L. *Άγριοσυζιίδα* (sec. Dallap. l. c., p. 59). Non vidi; at subspontanea in insulis laud rara occurrit.

##### **Cynocrambeaceæ.**

*Cynocrambe prostrata* Gaertn. In saxosis nec non in cultis : *Drapano*, *Hagios Varraros*, *Francata* (H.). Maio.

##### **Salsolaceæ.**

*Beta vulgaris* Moq. *u. maritima* (L.). Ad litora maris : *Hagios Theodoros* pr. *Argostoli* (Spreitz.). Aprili. — *β. Cicla* (L). *Σέσζλο* (Dallap. l. c., p. 36). Colitur. — *γ. rubra* DC. *Kozzinogōdli* (Dallap. l. c.). Colitur.

*Chenopodium Vulturia* L. *Βρωμόχορδον* (Dallap. l. c., p. 35). In ruderalis frequens (Dallap., H.).

*Ch. opulifolium* Schrad. In rudibus et locis cultis : *Pessada*, copiose (H.). Jul.

*Ch. murale* L. Στοιγλόχορον. In maritimis : *Argostoli*, *Poros* alibique frequens (H.). Aug.

*Ch. urticum* L. In cultis et rudibus mari finitimis : *Drapano*, *Same* alibique (H.). Aug.

*Ch. ambrosioides* L. In rudibus in pago *Kontogianata* (H.). Aug.

*Atriplex hortense* L. Αομπόση. Colitur in usum culinarium : *Lordata*, *Aphrato*, *Stenò*, *Kutavo*, etc. (H.). Aug. (fruct.).

*A. hastatum* L. In maritimis : *Drapano* (H.). Sept.

*A. Tataricum* L. In halipedis : *Livadi* (*Thynia*) et prope *Samòli* (H.). Sept.

*A. portulacoides* L. In halipedeo ad *Kutavo* (H.). Sept.

*Spinacia oleracea* Mill. Σπανόλια. Colitur (Dallap., H.).

*Salicornia fruticosa* L. Αλμυρίχη et Αρμυρίχη. In halipedis : *Kutavo*, *Livadi*, etc. (Dallap., H., Spreitz.). Aprili-Sept. — Folia comeduntur in acetariis.

*S. herbacea* L. (Dallap. l. c., p. 1). Non vidi.

*Salsola Soda* L. Ad litora maris : *Drapano*, *Lixuri* (H.). Aug. Sept.

*S. Kali* L. In arenosis maritimis : *Drapano*, *Lordata*, *Same*, *Livadi*, *Asso* (H.). Aug.

## Amarantaceæ.

*Amarantus retroflexus* L. In cultis : prope *Same* frequens (H.). Aug.

*A. albus* L. In hortis prope *Spilavà Hagii Gerasimi* (*Argostoli*) (H.). Jul.

*Albersia Blitum* Kunth. Βλέτρον. Colitur in usum culinarium (Dallap. l. c., p. 122).

*A. deflexa* (L.). *Amarantus prostratus* Balb. In cultis ad mare : *Kutavo* (H.). Jul.

## Polygonaceæ.

*Rumex Patientia* L. (?) Ad aquas (Dallap. l. c., p. 53, cum nomine vernaculo Σωδερολάπτρον). Anne potius R. Orientalis β. Græcus Boiss. ?

*R. conglomeratus* Murr. *Ξυνάzu*. In herbidis, ad vias : *Argostoli* (H., Schm.),

*R. .... sp. ....* In aquis : *Spilwà Hagii Gerasemi* prope *Argostoli* (H.). Sept.

*R. bucephalophorus* L. *Ξυνάzu*. In aridis, ad vias : *Argostoli* (H., Schm.), *Kranii* (H.), locis non memoratis (U., Schrad.) Aprili et Maio.

*Polygonum serrulatum* Lag. In aquis stagnantibus : ad *Kutavo* (Schm.). Aprili. — Quid sit *P. Bistorta* Dallap. (l. c., p. 55) nescio.

*P. ariculare* L. *Τροφή των ζωοδελτιών*. In aridis, et ad vias : *Argostoli*, *Same*, etc. frequens (H.). Maio.

*P. equisetiforme* Fl. Gr. In saxosis, ad muros, inter vinea : *Drapano*; *Lordata*; *Skala*, copiose; *Piscardo* (H.). Jul. Aug.

*P. maritimum* L. In arenosis maritimis : prope *Drapano* (H.). Aug.

### Thymelæaceæ.

*Thymelæa Tartonraira* (L.). Ad rupes *Charakas* raro (H.). Aug. (sine flor.).

*Th. hirsuta* (L.). Rarius in campis argillosis prope *Mantzarinata* (eparchiæ *Paliæ*) (H.).

### Lauraceæ.

*Laurus nobilis* L. *Λάφυγ*. In submontosis versus septentrionem spectantibus ; supra *Same* copiose prope *Hagii Phantes*, in valle *Heracleon*, in altioribus eparchiæ *Thyniæ*; hinc inde fruticosa, sepes efformans secundum vias : *Koroni*, *Asprogeraka*, *Hagia Euthymia*, *Pylaros*, etc. (H.).

### Santalaceæ.

*Osyris alba* L. In fruticetis, olivetis, ad vias haud rara : *Argostoli*, *Lasi*, *Lixuri*, *Skiniä*, *Hagia Thecla*, etc. (H., Schm.). Aprili et Maio.

### Cytinaceæ.

*Cytinus Hypocistis* L. Ad radices Cistorum. In *Cephalonia* (U.), inter *Argostoli* et *Hagios Theodoros* (Sprz.). Aprili.

### Aristolochiaceae.

*Asarum Europaeum* L. In nemorosis (Dallap., l. c., p. 60) (? H.).

*Aristolochia rotunda* L. Ἀρπελοζλάδι (sec. Dallap.). Ad rupes collium prope *Lixuri* (U.), in arundinetis maritimis pr. *Drapano* (H.), *Hagios Theodoros* (Spreitz.), *Livathò* (Schm.). Aprili et Maio.

*A. longa* L. Abundat cum praecedente sec. Dallap. (l. c., p. 119).

### Euphorbiaceae.

*Euphorbia Peplis* L. In arenosis maritimis : *Lasi* prope *Argostoli*, *Stenò* (*Ikosimia*), *Lixuri* (H.). Aug.

*E. Chamaesyce* L. In cultis : *Piscardo*, m. *Phalaris* (H.). Aug.

*E. dendroides* L. Σπλόνος. In rupibus ad litora maris : *Asso* ad castrum, *Hagios Soter* (*Thynià*), frequens in eparchiae *Palike* variis locis : *Hagia Thecla*, *Kontogiannata*, *Vorikes*, *Drakines* (H., Schm.). Aprili. Torpefaciendo pisces a piscatoribus saepe adhibita (e. gr. anguillas in paludibus *Akoli* et *Abydos*).

*E. acanthothamnus* Heldr. et Sart. In rupinis calcareis : (U. sub *E. spinosa*) ; *Argostoli* (Schm., Schrad., Spreitz.), *Hagios Soter* (*Thynià*), *Omali* (H.). Aprili et Maio.

*E. pubescens* Vahl. In locis paludosis ; *Argostoli* ad *Kutaro* (Schm.), *Lixuri* (H.). Aprili.

*E. helioscopia* L. In cultis : *Argostoli* (Schm.), *Omali* (H.). Aprili et Maio.

*E. falcata* L. Inter vineta prope *Same* (H.). Aug.

*E. Nicæensis* All. In Cephalloniae pascuis sec. specim. a *Mazziari* missum in herb. Heldr.

*E. Paralías* L. In arenosis maritimis : *Argostoli*, *Stenò* (*Ikosimia*), *Asso*, *Athera*, *Lixuri* (H.), « in montosis » (U.). Maio-Aug.

*E. Sibthorpiana* Boiss. Raro in Cephalloniae eparchia *Palike* ; vidi tantum prope *Hagia Thecla* et *Kontogiannata* (H.).

*E. biglandulosa* Desf. Ἀγλέορρας. Copiose in saxosis calcareis insulae, a litore maris ad cacumina m. Aeni usque (H.).

Maio. — Rustici ejus lacte coagulato et exsiccato pilulas vehementer purgativas faciunt.

*Crozophora tinctoria* (L.). In locis cultis frequens : *Drapano*, *Pessada*, etc. (H.). Aug.

*Mercurialis annua* L. *Βρονθοέρι* (sec. Dallap. l. c., p. 131). In locis cultis nec non in collibus saxosis frequens : *Argostoli*, *Pessada*, *Pylaros*, etc. (H.). Aprili et Maio.

*Ricinus communis* L. *Ναποροβιά*. Sponte crescens in « *villa Svoronata di Livatò* » alibique in insula secund. Dallap. l. c., p. 125.

### Urticaceæ.

*Urtica urens* L. In locis cultis : (Dallap. l. c., p. 121) *Argostoli* (H.). Maio.

*U. dioica* L. In Cephall. sec. Dallap. l. c. et sec. Marg. et Reut. Flore de Zante.

*U. pilulifera* L. *Τζουρνίδα* et *Ατζιρνίδα*. (Urticæ species in genere!) In ruderibus pagorum : *Argostoli*, *Skala*, *Pylaros*, *Kontogiannata*, etc. (H.). Maio.

*U. membranacea* Poir. In cultis : *Argostoli* (H.), *Aphrato* (Schm.) Aprili et Maio.

*Parietaria Judaica* L., Boiss. (P. diffusa M. et K.) *Περδικάκι*. Ad rupes et muros frequens : *Argostoli*, *Same*, etc. (H., Schm.). Aprili et Maio. — Herba decocta in lacte antiphthisica putatur.

*P. Cretica* L. In saxosis : *Francata* (H.). Maio.

*P. Lusitanica* L. *β. filiformis* Wedd. Ad muros : prope *Pessada* (H.). Maio.

*Morus nigra* L. et *M. alba* L. *Μορριά* et *Σαμπριά* (Dallap. l. c., p. 122). Frequens coluntur.

*Ficus Carica* L. *a. genuina* Boiss. Fico silvestre Dallap. (l. c., p. 132). In rupibus maritimis pr. *Pessada* (H.). *Συζιά*. Coluntur varietates plurimæ : fructibus permagnis præcocibus (Jun. maturesc.) : *Σύζα βοόζυα* ; fructib. minutis viridibus dulcissimis (August. maturesc.) : *σίζα φραζασάδα* ; etc. etc,

*Ulmus campestris* L. *Φτελέα*. Ad vias sæpe fruticosa sepes efformans, ad rivos, etc. : *Argostoli*, *Koroni*, *Same* (H.).

### Juglandaceæ.

*Juglans regia* L. *Καρυδιά*. Cult. in submontosis : in valle *Heracleon*, in pagis *Pyrghi*, pr. *Kastro*, *Same* (H.).

### Platanaceæ.

*Platanus Orientalis* L. *Πλάτανος*. Sponte ad rivos : *Heracleon*, *Koroni*, *Poros*, *Abydos*, *Stenò* (*Ikosmia*); freq. etiam culta, pr. *Argostoli*, *Lixuri*, etc. (H.).

### Cupuliferæ.

*Quercus sessiliflora* Sm., Boiss. *Πουπάκι*. In submontosis : *Mavrata* (*Eliòs*), *Skala*, *Koroni*, *Heracleon*, *Asprogeraka*, *Erisso*, etc. (H.). Arborea mediocres. — *Q. Cerris* Dallap. (l. c., p. 122) ut videtur e nomine vernaculo *Πουπάκι* et hinc inde ἡ δρῶς.

*Q. Ilex* L. *Ἀριά*. In sylvis montanis : in m. *Atro*, in m. *Rhudi* usque in regionem abietinam et in montibus circa *Same* (H.).

*Q. coccifera* L. a. *genuina* Boiss. (*Q. Ilex* Dallap. l. c. non L. cum nomine vernaculo *Κατζιδοπίριναρο*). In collibus saxosis frequens : *Argostoli*, *Piscardo*, etc. (U., Schm., H.). — *Var. β. Calliprinos* Boiss. (*Q. Calliprinos* Webb.). Forma arborea foliis inermibus. *Πιρνάρι*. In submontosis, nec non in maritimis : in eparchiæ *Heracleon* m. *Atro* et prope *Poros*, *Same*, *Pyrghi* sylvas efformans cum *Q. Ilici*, *Koroni*, *Athera* (*Lòngos*), *Kipuria*, *Pessada*, etc. (H.). Aprili.

*Q. Aegilops* L. *Βελανηδιά*. In montanis raro : in m. Aeno supra *Heracleon* et pr. *Karpandriti*, in m. *Atro* ad cœnobium, prope *Bari* in eparchia *Erisso* (H.). Aug. (fructib. immaturis).

*Corylus Avellana* L. *Μουζελιά*. Secund. Dallaporta l. c.

*Ostrya carpinifolia* Scop. *Γῶρος*. Raro in m. Aeno supra *Karpandriti* (*Heracleon*) cum *Quercu Aegilopide* (H.). Aug. (fruct.).

### Salicaceæ.

*Salix cinerea* L. Ad margines paludis *Akoli*, nec alibi (H.). Obs. *Populum albam* L. et *P. nigram* L. hinc inde cultas

observavi. — *Betula alba* L. a Dallap. e m. Aeno indicata ibi certe non crescit.

### Callitrichaceæ.

*Callitriche stagnalis* Scop. In aquis stagnantibus vel lente fluentibus : *Gastrinovrysi* et *Hagios Joannes* ad *Kularo*, pr. *Samòli* et in palude *Akoli* (H.). Aug. Sept. (fruct.).

## II. GYMNOSPERMÆ

### Gnetaceæ.

*Ephedra campylopoda* C. A. Mey. In rupibus et muris : *Kastro*, *Same* in *Palæokastro*, *Poros*, *Charakas*, *Athera* (H.). Aug. (flor. masc. et fructibus).

### Coniferæ.

*Pinus Halepensis* Mill. Ad litora maris prope *Same* observavit cl. Spreitzenhofer (Beitrag l. c., p. 730), sed nullo vidi in insulæ loco (H.).

*Abies Cephalonica* Loud. Ἐλατος. In montibus Cephaloniæ alt. 2500'-5000' regionem sylvaticam efficiens, i. e. in m. Aeno (*Monte nero* hod.) nec non in ejus jugis boreo-occidentalibus *Rhudi* dictis. Heldr. Herb. Græc. normale N° 801 (anno 1861). Cfr. Unger, Reise l. c., p. 56 (cum icone) et p. 90. *Pinus Abies* Dallap. l. c., p. 124. Flor. Maio.

*Cupressus sempervirens* L. var. *α*. fastigiata et *β*. horizontalis Parl. Κυπαρίσσι. Arbor frequenter et copiose culta in insula, maxime in eparchiis *Erissò*, *Eliòs*, *Koroni*, *Pylaros*, etc.

*Juniperus Phœnicea* L. Κέδρος. In saxosis mari finitimis : pr. *Same* (U., H.) ad cœnobium *Grilia*, *Mavrata* (*Eliòs*), *Piscardo* alibique in eparchia *Erissò*, pr. *Kipuria* (H.).

## III. MONOCOTYLEDONEÆ

### Palmae.

*Phoenix dactylifera* L. Ταπαλιά (sec. Dallap. l. c., p. 136). Rarius culta fructus non maturans.

## Typhaceæ.

*Typha angustifolia* L. *Ταθί*. In paludosis ad *Kutavo*, pr. *Hagios Joannes*, pr. *Livadi Karpuri* (*Thyniá*), et ad stagnum *Akoli* (*Pyrgi*) (H.). Aug. Sept. (fructif.).

## Araceæ.

*Arisarum vulgare* Targ. Prope *Argostoli* (H.).

*Arum Italicum* Mill. Ad sepes : *Pessada* (H.). Maio. Ad hoc probabiliter spectat *A. maculatum* Dallap. (l. c., p. 119, cum nomine vernaculo *Σπαζόντι*).

*Lemna minor* L. Prope *Argostoli* (U.), in aquis lente fluentibus pr. *Hagios Joannes* ad *Kutavo* (H.).

## Najadaceæ.

*Potamogeton pectinatus* L. In aqua salsa ad molas prope *Same* (H.). Aug. (fruct.).

*Zannichellia palustris* L. In stagno *Akoli* (*Pyrgi*) (H.). Aug. (fruct.).

*Posidonia Caulini* Kön. *Φόζια* (plural.). Freq. ad litora insulæ in aqua marina; copiosissime pr. *Lixuri* (H.).

## Orchideaceæ.

*Aceras longibracteata* (Biv.) *Same* (Mazziari in Hb. H.).

*Scrapias laxiflora* Chaub. *a. parviflora* Rehb. f. In collibus *Livathò* (Schm.). Aprili.

*Orchis provincialis* Balb. *β. pauciflora* Rehb. f. In regione abietina m. Aeni (H., U., Spreitz.). Aprili et Maio.

*O. quadripunctata* Ten. In regione abietina m. Aeni (H., Spreitz.). Aprili et Maio.

*Ophrys fusca* Lk. In ins. Cephal. (U.).

*O. lutea* Cav. Pr. *Argostoli* freq. (Schm.). Aprili.

*O. aranifera* Huds. var. *atrata* (Lindl.) Rehb. f. Indicata a cl. Ung.

*O. Bertolonii* Moretti. *Hagios Theodoros* pr. *Argostoli*, rar. (H.). Maio.

*O. scolopax* Cav. var. *æstrifera* Rehb. f. *Τὸ πουλάκι τῆς*



*Αμυρᾶς*. Pr. *Argostoli* (Schm.), pr. *Pessada* (H.). Aprili. —  
*Var. cornuta* Rehb. f. In arundinetis prope *Argostoli* (*Drapano*) (H.). Maio.

*Epipactis rubiginosa* Gaud. Freq. in regione abietina m. Aeni (Letourneux). Maio.

### Amaryllidaceæ.

*Pancreatium maritimum* L. *Κρίνος*. In arenosis maritimis;  
*Steno* pr. *Pessada*, *Lixuri* (H.). Sept.

*Hermione Tazetta* (L.). Secund. cl. Mazziari.

*H. serotina* (L.). Sec. cl. Mazziari in Herb. H.

*Agave Americana* L. *Ἀθάνατος*. Ubique culta ad vias sepes efformans et nunc revera spontanea copiose crescit in rupibus maritimis et locis incultis insulæ (*Drapano*, *Pessada*, *Asso*, etc. freq.) (Dallap., H.). Jul.

### Irideaceæ.

*Iris Germanica* L. *Ἀρριόζρινος* sec. Dallap. l. c., p. 10.

*Xiphion graminum* (L.). Ad vineta in oropedio *Omalà* (l. d. *Karavias*), sine flor. (H.).

*Gynandris Sisyrrinchium* (L.). In collibus siccis et ad vias : copiose prope *Lixuri* (H.), *Panagia Kechrianotissa* (Schm.). Aprili et Maio.

*Gladiolus communis* L. Indicatur a cl. Unger.

*G. segetum* Gawl. In arvis : pr. *Argostoli*, *Simiadata* et in oropedio *Omalà* (H.), pr. *Aphrata* (Schm.). Aprili et Maio.

*Crocus Schimperii* J. Gay, ex ipso! in Schimper plant. exsicc. e Cephalonia ann. 1855. (C. Spruneri Boiss. et Heldr. plant. Attic. non differt.)

### Dioscoreaceæ.

*Tamus communis* L. β. *Cretica* Parl. *Θόρυά*. Ad sepes et in fruticetis : prope *Argostoli* (Schm.), prope *Lixuri* (H.). Aprili et Maio. — Turiones comeduntur sicut asparagi.

### Asparagaceæ.

*Smilax aspera* L. *Ἀρζουδόβατος* et *Ἀέλιατα*. Ad sepes et in dumetis frequens : *Drapano*, *Pessada*, *Lixuri*, etc. (Dallap., H.). Sept.

*Ruscus aculeatus* L. Ἀγριομερσίνη, Ὀξυμερσίνη et Νεροξα θουλίθρα. In umbrosis regionis inferioris, nec non in rupinis montium : *Spilavà* pr. *Argostoli* (Dallap.), pr. *Phokada* et *Lakythra*, in m. *Phalaris* et ad cœnobium montis *Atro* (H.). Semina fricta ad instar Coffeæ seminum usui sunt. Radix antilymphatica secundum cl. Dallaporta <sup>1</sup>.

*Asparagus aphyllus* L. Σπαραγόβνια (Dallap.). In saxosis pr. *Argostoli*, *Piscardo*, alibique frequens (H.).

### Liliaceæ.

*Gagea foliosa* R. et Sch. In regione abietina superiori m. Aeni, rara (H.). Maio.

*G. polymorpha* Boiss. In m. Aeno (U., Spreitz.). Aprili.

*Lloydia Græca* (L.). In herbosis ad vias ubique frequens (U., Schm.), pr. *Argostoli* (Spreitz.), *Kulumo*, *Pessada*, *Hay*. Phanentes (H.). Aprili et Maio.

*Lilium candidum* L. In cultis oropedii *Omalà*, an revera spontanea v. subsponsanea? (H.) Maio.

*Bellvervalia dubia* (Guss.). In regione superiore m. Aeni, alt. 4000'-5500', haud rara (H.). Maio.

*Leopoldia comosa* (L.). In herbidis maritimis pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*Botryanthus racemosus* (L.). Καλογηριά. In Cephalonia sec. Dallap. et sec. Marg. et Reut. Flore de Zante; in m. Aeno (U.). Comeduntur bulbi et flores.

*Scilla bifolia* L. β. minor Boiss. (Sc. nivalis Boiss.). In reg. superiore m. Aeni (U., H.). Maio.

*Urginia Scilla Steinh.* Ἀσχωζάρα vel Κουτζοβνια. In saxosis insulæ ubique abundat et etiam in montes adscendit (Dallap., H.); *Argostoli*, *Pessada*, *Poros*, *Piscardo*, *Omalà*, m. Aenos, etc. (H.). Aug. Sept.

*Ornithogalum exscapum* Ten. In oropedio *Omalà* ad *Hagios Gerasimos* nec non in cacumine m. Aeni (H.). Maio. — Pedicellis incrassatis refractis facile distinguendum.

*O. minus* L. f., Bory et Chaub. Fl. Pelop. Pr. *Argostoli* et *Aphrato* (Schmidt). Aprili. — Differt a præcedenti pedicellis longioribus patentissimis gracilibus.

<sup>1</sup> Cfr. ejus Διατριβή in Ἴονιος Ἀνθολογία, Maio 1833.

*O. Narbonense* L. In arvis : pr. *Argostoli* (H.), *Aphrato* (Schm.). Aprili et Maio.

*Allium arvense* Guss. (A. sphaerocephalum L.  $\beta$ . arvense Parl.). In oropedio *Omalà* inter vineta pr. *Karavias* (H.). Julio.

*A. Chamæspathum* Boiss. et Spr. In collibus saxosis ; pr. *Kastro* et in *Palavokastro* pr. *Lixuri* (H.). Sept.

*A. subhirsutum* L. In oropedio *Omalà* (H.), ad vineta pr. *Lixuri* (Spreitz.), loco non indicato (U.). Aprili et Maio.

*A. trifoliatum* Cyr. (A. subhirsutum  $\beta$ . Græcum Regel). Pr. *Aphrato* (Schm.). Aprili. — Species A. subhirsuto affinis quidem sed phyllis angustioribus acutioribusque carina coloratis, stylo elongato et capsulae forma bene distincta ut recte notat cl. Guss. pl. ins. Inarim. p. 335.

*A. nigrum* L. In arvis : *Drapano* (Schm.), *Omalà*, *Francata* (H.). Aprili et Maio.

*A. roseum* L. Pr. *Lixuri* (H.). — Var. *bulbiferum* Kth. Pr. *Argostoli* (Schm.). Aprili et Maio.

Allii species sequentes in usum culinarium frequenter coluntur : *A. sativum* L. *Σκόρδον*, *A. Porrum* L. *Πράσον* et *A. Ceba* L. *Κρεμόδι* (frequenter forma bulbo amplo disciformi). (Dallap. et H.). — *A. Schenoprasum* L. a cl. Unger indicatum ab aliis non observatum est.

*Asphodelus microcarpus* J. Gay. *Ἀσφερδούγλας*. A. ramosus Dallap. l. c., p. 49. In collibus maritimis pr. *Argostoli* (H.). Aprili et Maio.

*A. fistulosus* L. Frequens in arce *Kastro*, *San Giorgio*, pr. *Pessada* (H.).

*A. tenuifolius* Cav. Ad litora maris ad *Hagios Theodoros* pr. *Argostoli* (Spreitz.). Aprili.

### Colchicaceæ.

*Colchicum Kochii* Parl. In aridis et saxosis, in m. *Gerolaki* supra *Akoli* et ad fontem *Michalitzza* rarius ; in reg. abietina m. *Rhudi* in planitiem descendens usque ad *Same* freq. ; pr. *Lixuri*, *Masarakata*, *Hagios Andreas*, *Taphiüs* et *Kipuria* (H.). Aug. Sept. — Ad hoc probabiliter spectat C. autumnale Dallap. l. c., p. 54 (« ubique frequens autumnis »).

### Juncaceæ.

*Luzula Forsteri* DC. In regione abietina m. Aeni frequens alt. 3500'-5000' (H.). Maio.

*Juncus acutus* L. Ad mare prope Poros (H.).

*J. Heldreichianus* Marss. In maritimis : prope Argostoli (Drapano) et pr. Lixuri (H.). Aprili et Maio.

*J. maritimus* L. Loco speciali non notato (U.).

*J. lamprocarpus* Ehrh. In humidis : Katchiòs (H.). Aug. (fruct.).

*J. bufonius* L. Loco non notato (U.). — Var.  $\beta$ . *fasciculatus* Jan. (J. insulanus Viv.). In arenosis prope Lixuri (H.). Maio.

*J. capitatus* Weig. Pr. Same (Dr Newton secundum Mazz. in herb. Heldr.).

### Alismaceæ.

*Alisma Plantago* L. In aquis stagnantibus v. lente fluentibus : Hagios Joannes ad Kutaro, Spilvâ pr. Argostoli (H.). Maio-Sept.

### Cyperaceæ.

*Cyperus distachyus* All. In humidis ad Kutaro (raro pr. Gasteronovrysi to Perivolaki) (H.). Sept.

*C. Preslii* Parlât. In humidis ad Spilvâ Hagios Gerasimos pr. Argostoli (H.). Jul.-Sept. An a C. badio Desf. satis diversus ?

*Gladium Mariscus* L. In paludosis : Livadi Karpuri eparch. Thyniâ (H.). Sept. (fruct.).

*Helcocharis palustris* (L.). In cœnosis faucium m. Aeni (Dr Caritato sec. Mazz. in herb. Heldr.).

*Scirpus mucronatus* L. In maritimis pr. Same (Dr Mich. Caritato sec. Mazz. in herb. Heldr.).

*S. lacustris* L. In aquosis ad Kutaro prope molas Hagios Joannes; in stagno Akoli (H.). Sept.

*S. Holoschoenus* L.  $\beta$ . *australis* Koch. In humidis, Hagios Thomas pr. Pessada (H.). Jul.

*S. maritimus* L. In humidis pr. Argostoli (Schm.). Aprili.

*Carex distans* L. In cœnosis vallium (Mazz. in herb. H.).

*C. humilis* Leyss. In herbosis culminibus septentrionalibus m. *Nigri* Cephal. ad margines faucium nivalium (Condoguri sec. Mazz. in herb. Heldr.).

*C. divulsa* Good. Pr. *Argostoli* (Schm., II.). Aprili et Maio.

*C. vulpina* L. Loco non notato (Schm.). Aprili.

*C. divisa* Huds. In paludosis ad mare *Drapano* pr. *Argostoli* (H.). Maio.

### Graminaceæ.

*Anthoxanthum odoratum* L. Loco non notato (U.).

*Phalaris minor* Retz. Pr. *Argostoli* et *Kastro* (H., Schm.); pr. *Lixuri* ad vineta (Spreitz.), pr. *Francata* (H.). Aprili et Maio.

*Ph. nodosa* L. Pr. *Same* (Mazz. in herb. Heldr.).

*Phleum cchinatum* Host. Loco non notato (U.), ad mola *Stevens* pr. *Argostoli*, pr. *Kontogianata* (*Palike*); in reg. sup. m. *Aeni* (forma pumila glumis violaceis) (H.). Aprili et Maio.

*Ph. exaratum* Hochst. in Griseb. Spicileg., p. 463. In oropedio *Omalà*, alt. 2000' (H.). Maio. — *Ph. Græcum* Boiss. et Heldr. in Boiss. Diagn. pl. Or. XIII, p. 42, valde affine differt tamen culmis purpurascentibus erectis, spica acuminata a folio supremo remota, glumis divergenti-incurvis (in pl. Cephal. rectis) longius ciliato-pectinatis longiusque acuminatis (in pl. Cephal. breviter mucronatis).

*Mibora verna* P. B. In regione superiori m. *Aeni* (H.). Maio.

*Zea Maïs* L. *Kalamózu*. Colitur passim, pr. *Argostoli* et præsertim pr. *Herakleon* et *Same* (Dallap., H.).

*Echinochloa Crus-galli* (L.). *β. submutica* Parl. In humidis : *Gastrinovrysi* ad *Kutavo* (H.). Sept.

*Digitalia sanguinalis* (L.). In cultis ad mare pr. *Same* freq. (H.). Aug.

*Imperata cylindrica* (L.). Freq. in collibus argillosis inter vineta pr. *Lixuri*; pr. *Mantzavinata* (H.). Maio.

*Andropogon hirtum* L. In Ceph. freq. (U.), ibid. (Schm.). Aprili.

*A. pubescens* Vis. In Ceph. (Mazz. in hb. H.), pr. *Drapano*, (H.). Maio-Jul.

*Pollinia distachya* (L.). Loco non notato (U.), pr. *Argostoli* (H., Schm.). Aprili et Maio.

*Chrysopogon Gryllus* (L.). In sylvaticis submontosis m. Aeni (Mazziari in herb. Heldr.).

*Sorghum Halepense* (L.). In locis cultis, vinetis, etc. freq. pr. *Argostoli* et pr. *Same* (H.). Jul.-Sept.

*Milium Montianum* Parlat. In regione superiore m. Aeni (H.). Maio.

*Piptatherum caeruleum* (Desf.). Loco non notato (U.).

*P. holciforme* (M. B.). Loco non notato (Schm.). Aprili.

*P. multiflorum* (Cav.). Ad sepes pr. *Argostoli*, *Pessada*, *Same*, *Gerolaki* (*Pyrghi*), etc. (H.). Maio-Jul.

*Stipa pennata* L. In montosis eparch. *Pylaros* freq. (H.).

*St. tortilis* Desf. In locis aridis ; pr. *Drapano* (H.), prope *Lixuri* (Schrad.). Maio.

*Aristella bromoides* Bert. In saxosis submontosis : *Erisso*, *Kokalota*, etc. (H.), in m. Aeno (Mazz. in hb. H.). Aug.

*Gastridium lendigerum* (L.). In locis aridis : *Omalà*, *Kompanistra* supra *Same*, *Piscardo* (H.). Maio.

*Agrostis verticillata* Vill. (A. stolonifera L. sec. Parlat.). In humidis : ad *Kutavo* (H.). Aug.

*Sporobolus pungens* (Schreb.). Ad oras anatolicas *Cephaloniæ* (Mazz. in herb. Heldr.).

*Polypogon Monspeliense* Desf. Ad litora maris pr. *Lixuri*, (H.). Sept.

*Lagurus ovatus* L. In herbiculis, ad vias : pr. *Argostoli*, pr. *Pessada* freq. (H.). Maio.

*Arundo Donax* L. *Kalamud.* Dallap. l. c., p. 11 ; in aquosis pr. *Drapano*, *Hagios Joannes* ad *Kutavo* (H.). Sept.

*Phragmites communis* Trin. Ad molas pr. *Same* (U.) ; in stagno *Akoli* et ad *Kutavo* (H.). Aug.

*Cynodon Dactylon* Pers. Ubique freq. in aridis ad vias et in locis cultis : *Argostoli*, *Drapano*, etc. (H.). Aug.

*Aira capillaris* Host.  $\beta$ . *biaristata* Boiss. Pr. *Pessada* (H.). — Huc A. caryophyllea sec. Unger (pr. *Argostoli*)?

*Avena sativa* L. *Βρόμη*. Freq. culta (Dallap. H.).

*A. brevis* Roth. In *Cephalonia* (U.). — An culta?

*A. barbata* Brot. In collibus siccis et ad vias prope *Drapano* (H.). Maio.

*Melica Cretica* Boiss. et Heldr. forma major. In rupestribus ad cacumen m. Aeni et in m. Atro (H.). Aug.

*M. minuta* L. In saxosis oropedii *Omalà* (H.). Maio. — Huc probabiliter spectat *M. pyramidalis* a cl. Unger indicata.

*Koeleria phleoides* Pers. In locis aridis : *Drapano*, *Piscardo*, etc. (H.). Maio.

*Cynosurus echinatus* L. In herbidis siccis ubique frequens : *Pessada* (H.), *Lixuri* (Schräd.). Maio.

*C. elegans* Desf. In m. Atro ad cœnobium (H.).

*Poa bulbosa* L. In regione super. m. Aeni (H.). Maio. — *β. vivipara*. Loco non notato (U.), *Francata* (H.).

*Eragrostis megastachya* (Koel.). In locis cultis : *Spilvâ*, *Hag. Gerasimi* pr. *Argostoli*, *Pessada*, *Pylaros* ad *Panagiotis Krenes* (H.). Jul. Aug.

*Briza media* L. Indicatur a cl. Unger.

*B. maxima* L. In collibus siccis : *Drapano*, *Pessada*, *Pylaros* (H.). Maio.

*Serrafalcus arcensis* (L.). Loco non notato (sec. cl. Unger).

*S. intermedius* (Guss.). Pr. *Lixuri* (Schräd.). Maio.

*Bromus sterilis* L. Loco non notato (Schm.). Aprili.

*B. Madritensis* L. In Ceph. sec. Unger.

*B. rubens* L. Ad muros et in locis aridis : *Pessada* alibi que (H.). Maio.

*B. fasciculatus* Presl. Raro pr. *Argostoli* (Schm.). Aprili.

*Vulpia ciliata* (Danth.). In muris prope *Pessada* (H.). Jul. (deflor.).

*Festuca duriuscula* L. In m. Aeno (sec. Mazziari in herb. Heldr.).

*Dactylis glomerata* L. In saxosis : pr. *Argostoli*, ad mare pr. *Stenò eparch. Ikosimia* (H.). Maio, Jun.

*Scleropoa rigida* (L.). In herbosis siccis : *Pessada*, *Omalà*, *Piscardo* (H.). Maio.

*Catapodium loliaceum* (Huds.) var. *ramosa* Boiss. Mss. In arenosis oropedii *Omalà*, alt. 2000' (H.). Maio. — *Lusus* notabilis statione montana spica longa racemosa basi laxè ramosa.

*Brachypodium pinnatum* (L.). In collibus saxosis prope *Piscardo* (H.), ad radices m. Aeni (Mazz. in herb. H.).

*Agropyrum pungens* (Pers.) var. *glaucescens*. In mariti-

mis et in cultis frequens : in arundineto pr. *Drapano*, pr. *Stenò* (*Ikosimia*), pr. *Spartia* loco dicto *Polytrichi* copiose (H.). Jul. Aug. Vulgo Ἀγριο ξύρι.

*A. repens* (L.). Ἀγριόδα. Frequens in Cephalonia sec. Dallap. l. c. p. 16, et sec. Marg. et R. Flore de Zante.

*Triticum vulgare* Vill. var. *T. hybernum* L. et *T. aestivum* L. Coluntur Dallap. l. c. p. 15. Vulgo Στάρι.

*T. villosum* (L.). Freq. ad vias et in collibus siccis : prope *Lixuri* (H.), *Argostoli* (Schrad.), etc. Maio.

*Secale cereale* L. Στάλι. Colitur sec. Dallap. l. c. p. 12.

*Hordeum hexastichum* L. Κριθάρι. Freq. colitur. Sec. Dallap. l. c. p. 12, coluntur in insula et *H. vulgare* L. et *H. nudum* L. et *H. distichum* L.

*H. murinum* L. In locis siccis pr. *Argostoli* (H.). Maio.

*H. maritimum* With. Ad litora maris : *Katcliòs* (H.). Jul.

*Lolium temulentum* L. Ἐρα sec. Dallap. l. c. p. 12. In arvis oropedii *Omalà* (H.). Maio.

*Lepturus incurvatus* (L.). E Cephalonia in herb. Heldr. a Mazziari communicatus.

*Psilurus nardoides* Tripp. Freq. in collibus siccis : prope *Pessada*, *Piscardo* (H.). Maio.

#### IV. CRYPTOGRAMÆ VASCULARES

##### Lycopodiaceæ.

*Selaginella denticulata* (L.). Ad rupes et saxa in locis umbrosis (Ung.), *Argostoli*, *Pessada*, *Piscardo* (H.).

##### Filices.

##### POLYPODIACEÆ.

*Gymnogramme Ceterach* (L.). Σχοπιδι. Freq. ad muros ; pr. *Argostoli*, *Kastro Hag. Georgios*, *Pessada*, *Omalà*, etc. (H.).

*Grammites leptophylla* Sw. Ad rupes et muros in umbrosis : *Hagios Varvaros* pr. *Argostoli*, *Kastro*, *Skala*, ad cœnobium in m. *Atro* (H.).

*Polypodium vulgare* L. In rupibus et in muris vetustis : *Kastro Hag. Georgios*, ad cœnobium *Hag. Ambreas* prope



*Peratada*, ad cœnob. *Taphiūs* (H.). Vulgo *Πολυπόδι* sec. Dallaporta.

*Cheilanthes odora* Sw. In fissuris rupium calcar. (U.), in muris et in saxosis : *Kastro*, *Pessada* et *Omalà* (H.).

*Adiantum Capillus Veneris* L. *Πολυρίχι*. In scaturiginosis (Dallap.), pr. *Argostoli* (U.); in umbrosis humidis : *Hagios Thomas* et fauces *Stenò* pr. *Pessada* (H.).

*Pteris aquilina* L. *Φτέρια*. Ubique frequens in insula, a lit. maris usque ad cacumina montium : in m. Aeno, copiose in montibus inter *Plaros* et *Phalaros*, ad mare prope *Lixuri*, *Argostoli*, *Poros*, etc. (H.).

*Asplenium trichomanes* L. In Cephal. (Mazziari in herb. Heldr.), rarius in m. *Atro*, ad cœnobium (H.).

*A. Ruta-muraria* L. Sec. Dallap. l. c. p. 133.

*Nephrodium Thelypteris* (L.). In humidis ad stagnum *Akoli* (H.). Aug. (fruct.).

*N. pallidum* Bory. In nemorosis pr. *Athera*, ad rupes *Charakas* et pr. *Asso*, pr. *Kokolata* (*Erisso*) (H.).

*N. Filix-mas* (L.). In ins. variis locis sec. Dallap. l. c. p. 133, et sec. Marg. et Reut. Flore de Zante. Indicatio mihi videtur dubia.

## V. CRYPTOGRAMMÆ CELLULARES.

(Fere omnes sec. cl. Unger notatæ sunt.)

### Musci.

#### ACROCARPI : POTTIACEÆ.

*Barbula inermis* Schimp. In m. Aeno (U.).

*B. muralis* Hedw. Ibid. (U.). — Var. *incana* Ceph. (U.).

*B. subulata* Brid. In m. Aeno (U.).

*B. vinealis* Brid. Ibid. (U.).

*B. ruralis* Hedw. In m. Aeno (U.), ibid. in reg. abietina, alt. 3500' - 5500', freq. (H.). Maio (fructif.).

#### GRIMMIACEÆ.

*Grimmia pulvinata* Sm. In m. Aeno (U.).

*Gr. trichophylla* Grec. Ibid. (U.).

*Gr. apocarpa* Hedw. Ibid. (U.).

- Zygodon viridissimus* Br. et Schimp. In m. Aeno (U.).  
*Orthotrichum cupulatum* Hoffm. In m. Aeno (U.).  
*O. speciosum* Schimp. Ibid. (U.).  
*O. leiocarpum* Schimp. Ibid. (U.).  
*Eucalypta vulgaris* Hedw. Ibid. (U.).  
*Gymnostomum tenue* Schrad. Ad muros : *Kastro Hagios Georgios* (H.). Sept. (fruct.).

### M. pleurocarpi.

#### NECKERACEÆ.

- Neckera Cephalonica* Jur. et Ung. in Unger Reise p. 112. Ad truncos arborum vetustorum in monte nigro (i. e. Aeno) Cephaloniæ (U.).  
*N. turgida* Juratzk. in Ung. l. c. p. 113. Ibid. (U.).  
*N. pumila* Hedw. Ibid. (U.).  
*Leucodon sciuroides* var. *cylindricus* Schimp. Ibid. (U.).

#### HYPNACEÆ.

- Pterogonium gracile* Sm. Vulgo *Mázza* = Hypni species in genere. In m. Aeno (U.), ibid. in regione abietina copiose alt. 3500' - 5500' (H.).  
*Homalothecium sericeum* Br. et Schimp. Cum præcedente freq. (U. H.).  
*Camptothecium aureum* Br. et Schimp. Cum præcedente (U.).  
*Scelopodium illecebrum* Br. et Schimp. In m. Aeno inter *Homalothecium sericeum* (U.).  
*Eurhynchium circinnatum* Br. et Schimp. In m. Aeno (U.).

### Hepaticæ.

- Plagiochasma Aitonia* Lindl. et Nees. In Ceph. (U.).

### Fungi.

#### GYMNOASCI.

- Torula fumago* Cheval. In foliis Olearum frequentiss. (U.).

#### GASTEROMYCETES.

- Lycoperdon bovista* L. (?) *Ἀλεποπόδι*. In collibus siccis pr. *Argostoli* (H.).

HYMENOMYCETES.

*Polyporus lucidus* Pers. In radicibus Vitis viniferæ apyrenæ raro. Pr. *Kontogiannata* (planta unica!) (H.).

**Lichenes.**

A) CLADONICACEÆ : CLADONIEÆ.

*Cladonia alcicornis* Lighth. In m. Aeno (U.). — Var. *microphyllina* Fr. Korb. Ibid. (U.).

*C. endiviæfolia* Dicks. In Cephal. (U.), in collibus siccis pr. *Pessada* (H.).

B) LECIDEACEÆ : BIATOREÆ.

*Biatora decipiens* Ehrh. In Cephal. (U.).

C) PARMELIACEÆ : USNEÆ.

*Evernia furfuracea* L. Korb. In truncis Pinorum m. Aeni frequens (U.).

*E. divaricata* L. β. *Ungeri* Hepp. in Ung. l. c. p. 103. In truncis arborum vetustis m. Aeni (U.).

*Bryopogon sarmentosum* Ach. a. *genuinum* Korb. Cum præcedente (U.).

*Physcia ciliaris* L. β. *angusta* Mass. In m. Aeno (U.).

PELTIGEREÆ.

*Nephroma resupinatum* L. β. *lavigatum* Ach. Frequentissime in ramis Pinorum m. Aeni (U.).

*Peltigera canina* L. a. *ulorrhiza* Flk. In m. Aeno (H.).

IMBRICARIEÆ.

*Sticta pulmonaria* L. Lichen pulmonarius Dallap. l. c., p. 135. Frequens in m. Aeno (U.), ibid. ad truncos Abietum, alt. 3500'–5500' (H.).

*St. sylvatica* L. β. *fuliginosa* Dicks. In m. Aeno raro (U.).

*Parmelia parietina* L. β. *aureola* Ach. b. *saxicola* Hepp. In Cephalonia (U., H.).

*Lobaria pulverulenta* Schreb. a. *allochroa* Ehrh. In m. Aeno non frequens (U.).

LECANOREÆ.

*Amphiloma plumbeum* Lighthf.  $\beta$ . *myriocarpum* Delis.  
In truncis arborum m. Aeni (U.).

*Lecanora gypsacea* Sm. Cephal. (U.).

*L. radiosa* Hoff. *a. circinnata* Pers. In Cephalonia in consortio *Placodii callopismi* Ach. (U.).

*Placodium callopismum* Ach. Cephal. (U.).

*P. murorum* var. *centroleuca* Mass. Cephal. (U.).

*P. ochraceum* Schaer.  $\beta$ . *Schaereri* Hepp. Ibid. (U.).

*Patellaria Rubenhorstii* Hepp. Ibid. (U.).

COLLEMEÆ.

*Collema flaccidum* a. Ach. In m. Aeno. (U.).

D) VERRUCARIACEÆ : VERRUCARIÆÆ.

*Pertusaria communis* b. *variolosa* Wall. Forma effusa  
Hepp. In m. Aeno (U.).

*Verrucaria controversa* Mass. Cephal. (U.).

*V. Hoffmannii* Hepp. In rupibus calcareis m. Aeni (U.).

*V. hiascens* Ach. *spermogonifera* Mass. In m. Aeno (U.).

*V. olyryza* Mass. Cephal. (U.).

*Sagedia pyrenophora*  $\beta$ . *avenaria* Hepp. Cephal. (U.).

Algæ.

CHARACEÆ.

*Chara fragilis* Desv. (?) In stagno Akoli (H.).

ENTEROMORPHEÆ.

*Enteromorpha intestinalis* Lk. In aqua fontana pr. *Same*  
(U.).

VAUCHERiaceÆ.

*Vaucheria dichotoma* Ag. In scaturiginosis pr. *Argostoli*  
(U.).

CERAMIEÆ.

*Hormoceras diaphanum* Kg. In fonte subsalsa pr. *Same*  
(U.).



## EMENDANDA ET ADDENDA

---

- Pag. 27, lin. 28. Loco Ἀρμυρίου lege Ἀρμύριον.
- » 40, lin. 5. Loco Smyrniun lege Smyrnum.
- » 52, lin. 19. Loco S. lege *Sesamum*.
- » 68, infra lin. 9 adde  
*Biarum tenuifolium* (L.). In Cephalonia (Schimper sec. Boiss. Flor. Or. vol. V, fasc. 1).
- » 68, infra lin. 16 adde  
*Ruppia spiralis* L. In aquis salsuginosis Cephaloniæ (H.).
- » 68, infra lin. 20 adde  
*Aceras hircina* (L.)  $\beta$  *caprina* Rehb., Boiss. In Cephalonia (Létourneux sec. Boiss. l. c.).
- » 69, infra lin. 3 adde  
*Cephalanthera rubra* (L.). In m. Aeno (Létourn. sec. Boiss.).
- » 69, infra lin. 10 adde  
*Leucoium autumnale* L. In collibus demissis ins. Cephaloniæ (Schimper et Wiest sec. Boiss. l. c.).
- » 69, infra lin. 27 adde  
*Sternbergia lutea* (L.). In Cephalonia (Schimp. sec. Boiss. l. c.).
- » 69, infra lin. 27 adde  
*Crocus Boryi* J. Gay. In monte Nero (Schimp. sec. Boiss. l. c.).
- » 70, in lin. 12. G. polymorpha delenda est quia ad *Gageam foliosam* R. et Sch. ut synonymon ducenda. (Cfr. Boiss. l. c., p. 205.)
- » 71, infra lin. 7 adde  
*Allium margaritaceum* Sibth. In Cephalonia (Létourn. sec. Boiss. l. c.).

Pag. 71, post lineam ultimam adde

*Colchicum pulchrum* Herb. Mss. ex Baker. Species ex Cephalonia et Epiro descriptione manuscripta cl. Herbert tantum nota (sec. Boiss. l. c. ubi cfr. p. 158).

*C. Bertolonii* Stev. In Cephalonia (Schimper sec. Boiss. l. c.).

» 73, infra lin. 3 adde

*Carex illegitima* Ces. In Cephalonia (Schimp. sec. Boiss. l. c.).

---

*Note relative à l'Introduction.* Par les *Addenda* ci-dessus onze espèces ont été ajoutées aux Monocotylédones de la Flore de Céphalonie, d'après les indications tirées du 1<sup>er</sup> fascicule du vol. V de la *Flora Orientalis* de M. Boissier, qui vient de paraître. Toutes ces espèces sont plus ou moins répandues dans le reste de la Grèce et aucune n'est propre à la Flore de Céphalonie. La *Gagea polymorpha* Boiss. énumérée dans notre Flore, devant être réunie comme simple synonyme au *G. foliosa* R. et Sch., le nombre total des Monocotylédones de Céphalonie n'augmente donc que de dix. Nous avons par conséquent 143, au lieu de 133, comme il a été indiqué dans l'introduction (p. 17), et pour nombre total des espèces des plantes vasculaires connues de Céphalonie 776 (au lieu de 766).

---

# TABLE ALPHABÉTIQUE

## DES FAMILLES ET DES GENRES



Abies . . . . .	67	Anagallis . . . . .	51	Atractylis . . . . .	46
<i>Acanthaceæ</i> . . . . .	56	Anagyris . . . . .	31	Atriplex . . . . .	62
Acantholimon . . . . .	60	Anchusa . . . . .	53	Aubrietia . . . . .	22
Acanthus . . . . .	56	Andropogon . . . . .	73	<i>Aurantiacææ</i> . . . . .	29
Aceras . . . . .	68, 81	Anemone . . . . .	19	Avena . . . . .	74
Achillea . . . . .	44	Anethum . . . . .	40	Ballota . . . . .	59
Adiantum . . . . .	77	Anthemis . . . . .	45	Barbula . . . . .	77
Adonis . . . . .	19	Anthoxanthum . . . . .	73	Bellevalia . . . . .	70
Agave . . . . .	69	Anthriscus . . . . .	39	Bellis . . . . .	43
Agrimonia . . . . .	36	Anthyllis . . . . .	33	Berteroa . . . . .	22
Agropyrum . . . . .	75	Antirrhinum . . . . .	55	Berula . . . . .	39
Agrostis . . . . .	74	Apium . . . . .	39	Beta . . . . .	61
Aira . . . . .	74	<i>Apocynaceæ</i> . . . . .	52	Betula . . . . .	67
Ajuga . . . . .	59	Arabis . . . . .	21	Biarum . . . . .	81
Albersia . . . . .	62	<i>Araceæ</i> . . . . .	63	Biatora . . . . .	79
Alcea . . . . .	28	<i>Araliaceæ</i> . . . . .	41	Bifora . . . . .	40
Alchemilla . . . . .	36	Arbutus . . . . .	50	Biscutella . . . . .	22
<i>Algeæ</i> . . . . .	80	Arisarum . . . . .	68	<i>Borraginaceæ</i> . . . . .	53
Alisma . . . . .	72	Aristella . . . . .	74	Borrage . . . . .	53
<i>Alismaceæ</i> . . . . .	72	Aristolochia . . . . .	64	Botryanthus . . . . .	70
Alkanna . . . . .	53	<i>Aristolochiaceæ</i> . . . . .	64	Brachypodium . . . . .	75
Allium . . . . .	71, 81	Armeniaca . . . . .	35	Brassica . . . . .	23
Alsine . . . . .	26	Artemisia . . . . .	45	Briza . . . . .	75
<i>Alsineaceæ</i> . . . . .	26	Arum . . . . .	68	Bromus . . . . .	75
Althæa . . . . .	28	Arundo . . . . .	74	Bryonia . . . . .	37
Alyssum . . . . .	22	Asarum . . . . .	64	Bryopogon . . . . .	79
<i>Amarantaceæ</i> . . . . .	62	<i>Asclepiadaceæ</i> . . . . .	52	Bunias . . . . .	23
Amarantus . . . . .	62	<i>Asparagaceæ</i> . . . . .	69	Bupleurum . . . . .	39
<i>Amaryllidaceæ</i> . . . . .	69	Asparagus . . . . .	70	Cakile . . . . .	23
Ambrosia . . . . .	41	Asperula . . . . .	42	Calamintha . . . . .	58
Ammi . . . . .	39	Asphodelus . . . . .	71	Calendula . . . . .	46
<i>Ampliaceæ</i> . . . . .	30	Asplenium . . . . .	77	<i>Callitrichaceæ</i> . . . . .	67
Amphiloma . . . . .	80	Asteriscus . . . . .	43	Callitriche . . . . .	67
Amygdalus . . . . .	35	Astragalus . . . . .	34		

<i>Calyciflora</i> . . . . .	30	<i>Compositae</i> . . . . .	43	<i>Ecbalium</i> . . . . .	37
<i>Calycotome</i> . . . . .	31	<i>Coniferae</i> . . . . .	67	<i>Echinochloa</i> . . . . .	73
<i>Calystegia</i> . . . . .	52	<i>Conium</i> . . . . .	40	<i>Echinops</i> . . . . .	46
<i>Campanula</i> . . . . .	50	<i>Conringia</i> . . . . .	21	<i>Echium</i> . . . . .	53
<i>Campanulaceae</i> . . . . .	50	<i>Convolvulaceae</i> . . . . .	52	<i>Enarthrocarpus</i> . . . . .	23
<i>Camptothecium</i> . . . . .	78	<i>Convolvulus</i> . . . . .	52	<i>Enteromorpha</i> . . . . .	80
<i>Capparidaceae</i> . . . . .	23	<i>Coriandrum</i> . . . . .	39	<i>Ephedra</i> . . . . .	67
<i>Capparis</i> . . . . .	23	<i>Corolliflorae</i> . . . . .	51	<i>Epilobium</i> . . . . .	37
<i>Caprifoliaceae</i> . . . . .	41	<i>Coronilla</i> . . . . .	34	<i>Epipactis</i> . . . . .	69
<i>Capsella</i> . . . . .	22	<i>Corydalis</i> . . . . .	21	<i>Eragrostis</i> . . . . .	75
<i>Capsicum</i> . . . . .	54	<i>Corylus</i> . . . . .	66	<i>Erica</i> . . . . .	50
<i>Cardamine</i> . . . . .	21	<i>Crambe</i> . . . . .	23	<i>Ericaceae</i> . . . . .	50
<i>Cardopatum</i> . . . . .	46	<i>Crassulaceae</i> . . . . .	38	<i>Erigeron</i> . . . . .	43
<i>Carduus</i> . . . . .	46	<i>Crataegus</i> . . . . .	36	<i>Erodium</i> . . . . .	29
<i>Carex</i> . . . . .	72, 82	<i>Crepis</i> . . . . .	49	<i>Erophila</i> . . . . .	22
<i>Carlina</i> . . . . .	46	<i>Crithmum</i> . . . . .	40	<i>Eruea</i> . . . . .	23
<i>Carthamus</i> . . . . .	48	<i>Crocus</i> . . . . .	69, 81	<i>Ervum</i> . . . . .	35
<i>Carum</i> . . . . .	39	<i>Crotophora</i> . . . . .	65	<i>Eryngium</i> . . . . .	38
<i>Catapodium</i> . . . . .	75	<i>Crucianella</i> . . . . .	41	<i>Erysimum</i> . . . . .	21
<i>Centaurea</i> . . . . .	47	<i>Cruciferae</i> . . . . .	21	<i>Erythraea</i> . . . . .	52
<i>Centranthus</i> . . . . .	42	<i>Crupina</i> . . . . .	48	<i>Eucalypta</i> . . . . .	78
<i>Cephalanthera</i> . . . . .	81	<i>Cryptogamiae cellulares</i> . . . . .	76	<i>Enfragia</i> . . . . .	56
<i>Cephalaria</i> . . . . .	43	» <i>vasculares</i> . . . . .	76	<i>Euphorbia</i> . . . . .	64
<i>Cerastium</i> . . . . .	27	<i>Cucumis</i> . . . . .	37	<i>Euphorbiaceae</i> . . . . .	64
<i>Cerasus</i> . . . . .	35	<i>Cucurbita</i> . . . . .	37	<i>Euphrasia</i> . . . . .	56
<i>Ceratonia</i> . . . . .	35	<i>Cucurbitaceae</i> . . . . .	37	<i>Eurhynchium</i> . . . . .	78
<i>Cercis</i> . . . . .	35	<i>Cupressus</i> . . . . .	67	<i>Evax</i> . . . . .	44
<i>Cerinth</i> . . . . .	53	<i>Cupuliferae</i> . . . . .	66	<i>Evernia</i> . . . . .	79
<i>Chamaepeuce</i> . . . . .	47	<i>Cuscuta</i> . . . . .	52		
<i>Chara</i> . . . . .	80	<i>Cyclamen</i> . . . . .	51	<i>Ferulago</i> . . . . .	40
<i>Cheilanthes</i> . . . . .	77	<i>Cydonia</i> . . . . .	36	<i>Festuca</i> . . . . .	75
<i>Chenopodium</i> . . . . .	61	<i>Cynanchum</i> . . . . .	52	<i>Ficus</i> . . . . .	65
<i>Chlora</i> . . . . .	52	<i>Cynara</i> . . . . .	47	<i>Filago</i> . . . . .	44
<i>Chondrilla</i> . . . . .	49	<i>Cynoerambe</i> . . . . .	61	<i>Filices</i> . . . . .	76
<i>Chrysanthemum</i> . . . . .	45	<i>Cynocrambeae</i> . . . . .	61	<i>Foeniculum</i> . . . . .	40
<i>Chrysopogon</i> . . . . .	74	<i>Cynodon</i> . . . . .	74	<i>Fragaria</i> . . . . .	36
<i>Cicer</i> . . . . .	34	<i>Cynoglossum</i> . . . . .	54	<i>Freyera</i> . . . . .	39
<i>Cichorium</i> . . . . .	48	<i>Cynosurus</i> . . . . .	75	<i>Fumana</i> . . . . .	24
<i>Cirsium</i> . . . . .	47	<i>Cyperaceae</i> . . . . .	72	<i>Fumaria</i> . . . . .	21
<i>Cistaceae</i> . . . . .	24	<i>Cyperus</i> . . . . .	72	<i>Fumariaceae</i> . . . . .	21
<i>Cistus</i> . . . . .	24	<i>Cytinaceae</i> . . . . .	63	<i>Fungi</i> . . . . .	78
<i>Citrullus</i> . . . . .	37	<i>Cytinus</i> . . . . .	63		
<i>Citrus</i> . . . . .	29			<i>Gagea</i> . . . . .	70, 81
<i>Cladium</i> . . . . .	72	<i>Dactylis</i> . . . . .	75	<i>Galactites</i> . . . . .	47
<i>Cladonia</i> . . . . .	79	<i>Datura</i> . . . . .	54	<i>Galium</i> . . . . .	42
<i>Clematis</i> . . . . .	19	<i>Daucus</i> . . . . .	41	<i>Gastridium</i> . . . . .	74
<i>Clypeola</i> . . . . .	22	<i>Delphinium</i> . . . . .	20	<i>Gentianaceae</i> . . . . .	52
<i>Cnidium</i> . . . . .	40	<i>Dianthus</i> . . . . .	21	<i>Geraniaceae</i> . . . . .	29
<i>Cochlearia</i> . . . . .	22	<i>Dicotyledonae</i> . . . . .	19	<i>Geranium</i> . . . . .	29
<i>Colchicaceae</i> . . . . .	71	<i>Digitaria</i> . . . . .	73	<i>Geranopogon</i> . . . . .	49
<i>Colchicum</i> . . . . .	71, 82	<i>Dioscoreaceae</i> . . . . .	69	<i>Githago</i> . . . . .	26
<i>Colladonia</i> . . . . .	40	<i>Dipsaceae</i> . . . . .	43	<i>Gladiolus</i> . . . . .	69
<i>Collema</i> . . . . .	80	<i>Dipsacus</i> . . . . .	43	<i>Glaucium</i> . . . . .	20
<i>Colutea</i> . . . . .	34	<i>Doryenium</i> . . . . .	33	<i>Glechoma</i> . . . . .	58



Glycyrrhiza . . . . .	34	Lagocchia . . . . .	39	Micropus . . . . .	44
Gnataceæ . . . . .	67	Lagurus . . . . .	74	Milium . . . . .	74
Gossypium . . . . .	28	Lamium . . . . .	59	Monechia . . . . .	26
Graminaeæ . . . . .	73	Lappa . . . . .	46	Monochlamydeæ . . . . .	61
Grammites . . . . .	76	Lathyrus . . . . .	35	Monocotyledoneæ . . . . .	67
Granataceæ . . . . .	37	Lauraceæ . . . . .	63	Monotropa . . . . .	51
Gratiola . . . . .	55	Laurus . . . . .	63	Monotropaceæ . . . . .	51
Grimmia . . . . .	77	Lavandula . . . . .	57	Moricandia . . . . .	23
Gymnogramme . . . . .	76	Lavatera . . . . .	28	Morus . . . . .	65
Gymnospermeæ . . . . .	67	Lecanora . . . . .	89	Musci . . . . .	77
Gymnostomum . . . . .	78	Leguminosæ . . . . .	31	Myosotis . . . . .	53
Gynandriris . . . . .	69	Lemna . . . . .	68	Myriophyllum . . . . .	37
		Leontodon . . . . .	48	Myrtaceæ . . . . .	36
Haloragaceæ . . . . .	37	Leopoldia . . . . .	70	Myrtus . . . . .	36
Hedera . . . . .	41	Lepidium . . . . .	22		
Hedypnois . . . . .	48	Lepturus . . . . .	76	Naiadaceæ . . . . .	68
Hedysarum . . . . .	34	Leucodon . . . . .	78	Nasturtium . . . . .	21
Heleocharis . . . . .	72	Leucoum . . . . .	81	Neckera . . . . .	78
Helianthemum . . . . .	24	Lichenes . . . . .	79	Nephrodium . . . . .	77
Helichrysum . . . . .	44	Liliaceæ . . . . .	70	Nephroma . . . . .	79
Heliotropium . . . . .	53	Lilium . . . . .	70	Nerium . . . . .	52
Helleborus . . . . .	29	Linaceæ . . . . .	28	Nicotiana . . . . .	54
Hepaticæ . . . . .	78	Linaria . . . . .	55	Nigella . . . . .	20
Hermione . . . . .	69	Linum . . . . .	28	Nopaliaceæ . . . . .	37
Hibiscus . . . . .	28	Lithospermum . . . . .	53	Notobasis . . . . .	47
Hippocrepis . . . . .	34	Lloydia . . . . .	70		
Hippomarathrum . . . . .	40	Lobaria . . . . .	79	Ocimum . . . . .	57
Hirschfeldia . . . . .	23	Lolium . . . . .	76	Oenanthe . . . . .	40
Homalothecium . . . . .	78	Lonicera . . . . .	41	Oenotheraceæ . . . . .	37
Hordeum . . . . .	76	Lotus . . . . .	33	Olea . . . . .	51
Hormoceras . . . . .	80	Luzula . . . . .	72	Oleaceæ . . . . .	51
Hutchinsia . . . . .	22	Lycium . . . . .	54	Ononis . . . . .	31
Hymenocarpus . . . . .	33	Lycoperdon . . . . .	78	Onopordon . . . . .	47
Hyoscyamus . . . . .	54	Lycopersicum . . . . .	58	Ophrys . . . . .	68
Hyoseris . . . . .	48	Lycopodiaceæ . . . . .	76	Opoponax . . . . .	40
Hypericaceæ . . . . .	27	Lycopus . . . . .	57	Opuntia . . . . .	37
Hypericum . . . . .	28	Lythraceæ . . . . .	37	Orchideaceæ . . . . .	68
Hypocharis . . . . .	49	Lythrum . . . . .	37	Orchis . . . . .	68
				Origanum . . . . .	57
Imperata . . . . .	73	Malcolmia . . . . .	22	Orlaya . . . . .	40
Inula . . . . .	44	Malus . . . . .	36	Ornithogalum . . . . .	70
Iridaceæ . . . . .	69	Malva . . . . .	28	Orobanche . . . . .	56
Iris . . . . .	69	Malvaceæ . . . . .	28	Orobanchaceæ . . . . .	56
Iuglandaceæ . . . . .	66	Mandragora . . . . .	54	Orthotrichum . . . . .	78
Iuglans . . . . .	66	Mathiola . . . . .	21	Ostrya . . . . .	66
Iuncaceæ . . . . .	72	Matricaria . . . . .	45	Osyris . . . . .	63
Iuncus . . . . .	72	Medicago . . . . .	31		
Iuniperus . . . . .	67	Melica . . . . .	75	Paonia . . . . .	20
		Melilotus . . . . .	32	Pallenis . . . . .	43
Knautia . . . . .	43	Melissa . . . . .	58	Palmæ . . . . .	67
Koeleria . . . . .	75	Mentha . . . . .	57	Pancratium . . . . .	69
		Mercurialis . . . . .	65	Papaver . . . . .	20
Labiatae . . . . .	57	Mibora . . . . .	73	Papaveraceæ . . . . .	20
Lactuca . . . . .	49	Micromeria . . . . .	57	Parietaria . . . . .	65

Parmelia . . . . .	79	<i>Primulaceæ</i> . . . . .	51	Scaligeria . . . . .	39
<i>Paronychiaceæ</i> . . . . .	27	Prunus . . . . .	35	Scandix . . . . .	39
Patellaria . . . . .	80	Psilurus . . . . .	76	Scilla . . . . .	70
Peltigera . . . . .	79	Psoralea . . . . .	34	Scirpus . . . . .	72
Persica . . . . .	25	Pteris . . . . .	77	Scleropoa . . . . .	75
Pertusaria . . . . .	80	Pterocephalus . . . . .	43	Scleropodium . . . . .	78
Petasites . . . . .	45	Pterogonium . . . . .	78	Scolymus . . . . .	48
Petroselinum . . . . .	39	Ptychotis . . . . .	39	Scorpiurus . . . . .	34
Peucedanum . . . . .	40	Pulicaria . . . . .	44	Scorzonera . . . . .	49
Phagnolon . . . . .	44	Punica . . . . .	37	Serofularia . . . . .	55
Phalaris . . . . .	73	Putoria . . . . .	31	<i>Serofulariaceæ</i> . . . . .	55
Phaseolus . . . . .	35	Pyrethrum . . . . .	45	Scutellaria . . . . .	58
Phelipæa . . . . .	56	Quercus . . . . .	66	Secale . . . . .	76
Phillyrea . . . . .	51	<i>Ranunculaceæ</i> . . . . .	19	Securigera . . . . .	33
Phleum . . . . .	73	Ranunculus . . . . .	19	Sedum . . . . .	38
Phlomis . . . . .	59	Raphanus . . . . .	23	Selaginella . . . . .	76
Phœnix . . . . .	67	Reseda . . . . .	23	Sempervivum . . . . .	38
Phragmites . . . . .	74	<i>Resedaceæ</i> . . . . .	23	Senecio . . . . .	46
Physalis . . . . .	54	Rhagadiolus . . . . .	48	Serapias . . . . .	68
Physanthyllis . . . . .	33	<i>Rhamnaceæ</i> . . . . .	30	Seriola . . . . .	49
Physcia . . . . .	79	Rhamnus . . . . .	30	Serrafalcus . . . . .	75
Phytolacca . . . . .	61	Rhus . . . . .	30	<i>Sesamaceæ</i> . . . . .	52
<i>Phytolaccaceæ</i> . . . . .	61	Ricinus . . . . .	65	Sesamum . . . . .	52
Picridium . . . . .	49	Rosa . . . . .	36	Sherardia . . . . .	41
Pieris . . . . .	49	<i>Rosaceæ</i> . . . . .	35	Sideritis . . . . .	58
Pinus . . . . .	67	Rosmarinus . . . . .	58	<i>Silenaceæ</i> . . . . .	24
Piptatherum . . . . .	74	Rubia . . . . .	41	Silene . . . . .	25
Pirus . . . . .	35	<i>Rubiaceæ</i> . . . . .	41	Silybum . . . . .	47
Pistacia . . . . .	30	Rubus . . . . .	36	Sisymbrium . . . . .	21
Pisum . . . . .	35	Rumex . . . . .	62	Smilax . . . . .	69
Placodium . . . . .	80	Ruppia . . . . .	81	Smyrnum . . . . .	40
Plagiochasma . . . . .	78	Ruscus . . . . .	70	<i>Solanaceæ</i> . . . . .	54
<i>Plantaginaceæ</i> . . . . .	60	Ruta . . . . .	29	Solanum . . . . .	54
Plantago . . . . .	60	<i>Rutaceæ</i> . . . . .	29	Sonchus . . . . .	49
<i>Platanaceæ</i> . . . . .	66	Sagedia . . . . .	80	Sorghum . . . . .	74
Platanus . . . . .	66	Sagina . . . . .	26	Spartium . . . . .	31
<i>Plumbaginaceæ</i> . . . . .	60	<i>Salicaceæ</i> . . . . .	66	Specularia . . . . .	50
Plumbago . . . . .	60	Salicornia . . . . .	62	Spergularia . . . . .	27
Poa . . . . .	75	Salix . . . . .	66	Spinacia . . . . .	62
Pollinia . . . . .	74	Salsola . . . . .	62	Sporobolus . . . . .	74
Polycarpon . . . . .	27	<i>Salsolaceæ</i> . . . . .	61	Stachys . . . . .	59
Polygala . . . . .	24	Salvia . . . . .	58	Statice . . . . .	60
<i>Polygalaceæ</i> . . . . .	24	Sambucus . . . . .	41	Stellaria . . . . .	26
<i>Polypodiaceæ</i> . . . . .	76	Samolus . . . . .	51	Sternbergia . . . . .	81
Polypodium . . . . .	76	<i>Santalaceæ</i> . . . . .	63	Sticta . . . . .	79
Polypogon . . . . .	74	Santolina . . . . .	45	Stipa . . . . .	74
Polyporus . . . . .	79	Saponaria . . . . .	25	Symphytum . . . . .	53
Portulaca . . . . .	27	Satureia . . . . .	57	<i>Tamuricaceæ</i> . . . . .	27
<i>Portulacaceæ</i> . . . . .	27	Saxifraga . . . . .	38	Tamarix . . . . .	27
Posidonia . . . . .	68	<i>Saxifragaceæ</i> . . . . .	38	Tamus . . . . .	69
Potamogeton . . . . .	68	Scabiosa . . . . .	43	Tanacetum . . . . .	45
Potentilla . . . . .	26			Taraxacum . . . . .	49
Poterium . . . . .	26			Teesdalia . . . . .	22
Prasium . . . . .	59				

<i>Terebinthaceæ</i> . . . . .	30	Typha. . . . .	68	Verrucaria . . . . .	80
Tetragonolobus . . . . .	33	<i>Typhaceæ</i> . . . . .	68	Vicia . . . . .	34
Tencrium . . . . .	59	Tyrimmus . . . . .	47	Vinca . . . . .	52
<i>Thalamifloræ</i> . . . . .	19	Ulmus. . . . .	65	Viola . . . . .	24
Thapsia. . . . .	40	<i>Umbellifereæ</i> . . . . .	33	<i>Violaceæ</i> . . . . .	24
Thlaspi. . . . .	22	Umbilicus. . . . .	38	Vitex . . . . .	57
<i>Thymelæaceæ</i> . . . . .	63	Urginia . . . . .	70	Vitis . . . . .	30
Thymelæa. . . . .	63	Urospermum . . . . .	49	Vulpia . . . . .	75
Thymus. . . . .	57	Urtica. . . . .	65	Wachelia . . . . .	35
Tordylium. . . . .	40	<i>Urticaceæ</i> . . . . .	65	Xanthium. . . . .	44
Torilis. . . . .	41	Vaillantia. . . . .	42	Xiphion. . . . .	69
Torula . . . . .	78	Valeriana . . . . .	42	Zacyntha . . . . .	49
Tragopogon. . . . .	49	<i>Valerianaceæ</i> . . . . .	42	Zaunichellia. . . . .	68
Triadenia . . . . .	27	Valerianella. . . . .	42	Zea . . . . .	73
Tribulus . . . . .	29	Vaucheria. . . . .	80	Zizyphus . . . . .	30
Trifolium . . . . .	32	Verbascum . . . . .	55	Zygodon. . . . .	78
Trigonella. . . . .	31	Verbena. . . . .	56	<i>Zygophyllaceæ</i> . . . . .	29
Triticum . . . . .	76	<i>Verbenaceæ</i> . . . . .	56		
Trixago. . . . .	56	Veronica . . . . .	55		
Tunica . . . . .	24				
Tussilago . . . . .	45				



# TABLE ALPHABÉTIQUE

## DES NOMS VULGAIRES GRECS

Ἀδελόχορτον . . . . .	20	Ἀμπελος . . . . .	30	Βαστιλίδι . . . . .	30
Ἀδυζιά . . . . .	41	Ἀμυγδαλιά . . . . .	35	Βρόμι . . . . .	74
Ἀγριναριά . . . . .	47	Ἀμυγδάλη (σταφύλη) . . . . .	30	Βροντοθήρι . . . . .	65
Ἀγρόφυλλον . . . . .	41	Ἀνδρακία . . . . .	50	Βρομόχορτον . . . . .	61
Ἀγκουριά . . . . .	37	Ἀνδράκλια . . . . .	27	Βυσινιά . . . . .	35
Ἀγλέουρας . . . . .	64	Ἄνηθος . . . . .	40		
Ἀγλυκόρριζα . . . . .	34	Ἀπιδιά . . . . .	35	Γαντζία . . . . .	35
Ἀγρόφυλλον . . . . .	19	Ἀρακλινό (σταφύλη) . . . . .	30	Γαργαζουλιά . . . . .	33
Ἀγρικηγνάρα . . . . .	47	Ἀεία . . . . .	50	Γαύρος . . . . .	66
Ἀγρια γιούλια . . . . .	25	Ἀρκοδόδατος . . . . .	69	Γιούλια . . . . .	24
Ἀγριάδα . . . . .	76	Ἀρμυρίκι . . . . .	27		
Ἀγριαμυγδαλιά . . . . .	35	Ἀρμυρίχη . . . . .	62	Δάφνη . . . . .	63
Ἀγριαπιδιά . . . . .	36	Ἀσπροπρασιά . . . . .	58	Δενδρολίθικον . . . . .	58
Ἀγριο ἔρι . . . . .	76	Ἀσφάκη . . . . .	59	Δενδρομολόχα . . . . .	28
Ἀγριοζαφασάνα . . . . .	48	Ἀσφροδόγλας . . . . .	74	Δρακόντι . . . . .	68
Ἀγριοκαλοκυνιά . . . . .	37	Ἀσχινοκάρα . . . . .	70	Δρύς . . . . .	66
Ἀγριόκρινος . . . . .	69	Ἀτζικινίδα . . . . .	65		
Ἀγριοαχρόυλο . . . . .	60	Ἀτζόγερο . . . . .	31	Ἐλαιά . . . . .	51
Ἀγριομερσίνη . . . . .	70	Ἀχυροστουδιά . . . . .	36	Ἐλατος . . . . .	67
Ἀγριοπιπεριά . . . . .	54	Ἀφυθιά . . . . .	45	Ἐρα . . . . .	76
Ἀγριορίγανι . . . . .	58	Ἀφύλιθρα . . . . .	44		
Ἀγριόσμερνο . . . . .	40			Ζωχός . . . . .	49
Ἀγριοσταφίδα . . . . .	61	Βαλερίκη . . . . .	42		
Ἀγριοφασουλιά . . . . .	20	Βάλαμος . . . . .	45	Ἠλιοστρόφη . . . . .	53
Ἀθύνατος . . . . .	69	Βαμπακιά . . . . .	28		
Ἀύλακα . . . . .	69	Βαστιλίκος . . . . .	57	Θερμοχόρταρον . . . . .	52
Ἀλεπουπορδί . . . . .	78	Βάτος . . . . .	36	Θρούμπα . . . . .	57
Ἀλυστακιά . . . . .	58	Βελανθιά . . . . .	66	Θρούμπη . . . . .	57
Ἀλμυρίχη . . . . .	62	Βεντοροχόρταρον . . . . .	61		
Ἀλόη . . . . .	52	Βερικονιά . . . . .	35	Καλαμιά . . . . .	74
Ἀμάραντος . . . . .	38, 44	Βήτερον . . . . .	62	Καλάμιθρος . . . . .	58
Ἀμπελοκλάδι . . . . .	64	Βοϊδόρωστα . . . . .	53	Καλαμπόκι . . . . .	73

Καλοχηριά . . . . .	70	Μηλιά . . . . .	36	Πουλάκι (τό) τῆς Λαμ-	
Καπνός . . . . .	54	Μολόχα . . . . .	28	πράς . . . . .	68
Καπνόχορτον . . . . .	21	Μοράπουλα . . . . .	37	Πράσον . . . . .	71
Καππαριά . . . . .	23	Μοροπουλάκι . . . . .	37	Πρικακχοριά . . . . .	37
Κάδαυα . . . . .	21	Μοσχάτο (σταψύλι). . . . .	30	Ραδίτι . . . . .	48
Καρουπιά . . . . .	35	Μοσχολιός . . . . .	42	Ραπάνι . . . . .	23
Καρυδιά . . . . .	66	Μοσχουπιονιά . . . . .	37	Ρεβίθια . . . . .	34
Κατζιδωσπέρναρο . . . . .	66	Μοσχουστουδιά . . . . .	57	Ρίγανη . . . . .	57
Καυκαλιόα . . . . .	40	Μοσχουχρόσταρον . . . . .	60	Ριζάρι . . . . .	41
Κέδρος . . . . .	67	Μουζιλιά . . . . .	66	Ρίσι . . . . .	51
Κερασιά . . . . .	35	Μουριά . . . . .	36	Ροδακινιά . . . . .	35
Κισσός . . . . .	41	Μουριά . . . . .	65	Ρομαπόλλα . . . . .	30
Κιτριά . . . . .	29	Μουτρούνα . . . . .	56	Ρόγκα . . . . .	23
Κοκκινοχορδύλι . . . . .	61	Μπάρια . . . . .	28	Ρουπάκι . . . . .	66
Κοκκορέθιος . . . . .	30	Μπαρμπαραστιακά . . . . .	37	Ρωγδιά . . . . .	37
Κολοκυθάκιδια . . . . .	36	Μπαστιακά . . . . .	41	Σβίλου . . . . .	39
Κολοκυθιά . . . . .	37	Μπίτζι . . . . .	35	Σεμιστόντο . . . . .	44
Κορφήτικο (σταψύλι) . . . . .	30	Μπουράντζινο . . . . .	53	Σέσλι . . . . .	61
Κουκιά . . . . .	34	Μπουρβιλά . . . . .	35	Σιδερωλάπαθου . . . . .	62
Κολέκτρος . . . . .	39	Νεραϊδοθήματα . . . . .	52	Σίκαλη . . . . .	76
Κουμαριά . . . . .	50	Νεραντζιά . . . . .	29	Σινάπι . . . . .	23
Κουτζούνα . . . . .	70	Νερακωσολιθρα . . . . .	70	Σιτάρι . . . . .	76
Κουτζουπιά . . . . .	35	Ξυνάκι . . . . .	63	Σκαμιά . . . . .	65
Κουροξυλιά . . . . .	41	Όβρια . . . . .	69	Σκουτζέλι . . . . .	39
Κρεμύδι . . . . .	71	Όζυμερπύνη . . . . .	70	Σκρόφη . . . . .	20
Κριθάρι . . . . .	76	Παναριές (τῆς) τῶ χορ-		Σκολλήρι . . . . .	46
Κρένος . . . . .	69	τῆρι . . . . .	60	Σκόρδον . . . . .	71
Κρίταμον . . . . .	40	Παπαρούνα . . . . .	20	Σαρποίδι . . . . .	76
Κυδωνιά . . . . .	36	Πατάκα . . . . .	54	Σαυλάκι . . . . .	51
Κυρλαμιά . . . . .	51	Πεντάνερρο . . . . .	60	Συνλιπυιάτσας . . . . .	30
Κυπαρίσσι . . . . .	67	Πεντάφυλλον . . . . .	36	Σουέττο . . . . .	20
Λάπαθο . . . . .	60	Πεπονιά . . . . .	37	Σουσίμι . . . . .	52
Λεβάντα . . . . .	57	Περδικάκι . . . . .	65	Σπανακία . . . . .	62
Ληγιά . . . . .	57	Περσίμολος . . . . .	39	Σπαρκαρούνα . . . . .	70
Λιμονιά . . . . .	30	Πήγανος . . . . .	29	Σπάρτο . . . . .	31
Λιούρι . . . . .	29	Πικρακροθαλιά . . . . .	35	Σπιράκι . . . . .	30
Λιτζήριμο . . . . .	54	Πικροδάφνη . . . . .	52	Σπλόγος . . . . .	64
Μάκκα . . . . .	78	Πικριά . . . . .	54	Σταβίδα . . . . .	28, 49
Μακροστάφυλο . . . . .	30	Πιρλιά . . . . .	66	Σταβίδα . . . . .	30
Μανδραγόρας . . . . .	54	Πιστακιά . . . . .	30	Σταψύλι . . . . .	30
Μάραθος . . . . .	40	Πλάτανος . . . . .	66	Σταψυλόν . . . . .	41
Μαρούλι . . . . .	49	Πλάτανη . . . . .	46	Στεκούλι . . . . .	43, 53
Μαρτιάκα . . . . .	46	Πολυπόδι . . . . .	77	Στραγγιχορτον . . . . .	62
Ματζουράνα . . . . .	57	Πολυτρίχι . . . . .	77	Σύκα βρώσκα . . . . .	65
Μαυροδάφνη . . . . .	30	Ποιδόρο . . . . .	54	Σύκα φραγκαστάα . . . . .	65
Μελιτήνη . . . . .	45	Πορδόχορτον . . . . .	54	Συκιά . . . . .	65
Μελισσόχορτον . . . . .	58	Πορτοκαλλιά . . . . .	29	Σχίζος . . . . .	30
Μελιτζάνα . . . . .	54			Ταταλιά . . . . .	67
Μέντα . . . . .	57			Τζαμπούνα . . . . .	38

Τζιτζυγιά . . . . .	30	Φελύγι . . . . .	51	Χαμοθροσπιῖδι . . . .	57
Τζουκνίδα . . . . .	65	Φιλύγι . . . . .	51	Χαμοσκουκιά . . . . .	65
Τριανταφυλλιά . . . .	36	Φινόκισ . . . . .	40	Χαμολιό . . . . .	46
Τρίβου . . . . .	29	Φλισκοῦνι . . . . .	57	Χαμολιένη . . . . .	45
Τροφή τῶν καρθελλιών	63	Φλουσκαῶνι . . . .	57, 58	Χαμομύλλι . . . . .	45
		Φρόνυα . . . . .	36	Χαμοσινῖδι . . . . .	34
Ἰπνος . . . . .	20	Φτελέα . . . . .	65	Χημουκιά . . . . .	37
Ἰσσοπος . . . . .	57	Φτεέρα . . . . .	77	Χορτάρι διὰ τὸ ῥίμα .	51
		Φύκια . . . . .	68	Χρυσόξυλον . . . . .	30
Φασούλια . . . . .	35				
Φέλλογρόφι . . . . .	51	Χαλωνοχόρετρον . . .	28	Ψαλί . . . . .	68





# HERBORISATIONS AU LEVANT

PAR

C. ET W. BARBEY

EGYPTE, SYRIE ET MÉDITERRANÉE

Un fort volume in-folio avec onze planches et une carte.

Prix : broché, 20 fr.



New York Botanical Garden Library  
QK 327 .H39  
Heldreich, Theodor/Flore de l'île de Cép<sup>gen</sup>



3 5185 00110 0104

